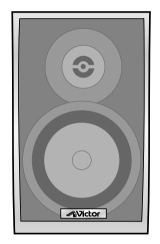


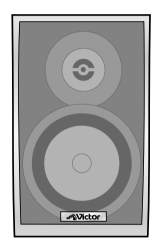


コンパクトコンポーネント MD システム

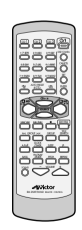
型 **NX-F5WMD**-S (シルバースピーカー) A (木目スピーカー)







• イラストは NX-F5WMD-S のとき









省エネ設計

省エネ回路により本体部は、 電源「切(待機)」時 消費電力1W ―お買い上げありがとうございます―

⚠ ご使用の前に

この「**取扱説明書**」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

特に $4\sim7$ ページの「安全上のご注意」は、必ずお読みいただき安全にお使いください。

そのあと保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。

目 次

はじめに	ページ	CDを聞く	ページ
安全上のご注意 ご使用になる前に ・本機や CD、MD の置き場所について ・露がついたら ・ヘッドホンについて ・付属品 ・CD の取り扱いかた	8~9 8 8	CD を入れる	22~24 -ル) 25 26~27
 MDの取り扱いかた 各部の名称 本 体 ・表示窓(ディスプレイ) ・リモコン(RM-SNXF5WMD) 	9. 10~11	ラジオを聞く ラジオを聞く	
準備	ページ	MDを聞く	ページ
接続 ・アンテナの接続 ・スピーカーの接続 ・他の機器の接続 ・電源コードの接続 リモコンの準備 ・リモコンに乾電池を入れる	12 13 14 15	MD を入れる	36 ~ 37 38 ~ 39 40 ~ 41 42 43
・リモコンの操作電源「入」/「切」について・イチ押しボタンを使う	16	他の機器の操作	ページ 461~47
基本操作 時計を合わせる	ページ		<u> </u>

音量を調節する/重低音を強調する 18 サウンドモードを変える 9 サウンドモードを作る 20

録音する	ページ
録音をする前に	48 ~ 49
ステレオ長時間録音(MDLP)	
• CD の倍速録音	
• グループ録音	
録音ボタンについて	49
トラックマークについて	
知っておいてほしいこと	
録音(入力)レベルを調節する	50~51
マニュアル録音をする	52 ~ 53
CD をワンタッチで録音する	54 ~ 55
CD を連続録音する	56 ~ 57
CDの1曲録音/CDのプログラム録音	58 ~ 59
1CD のシンクロ録音	60~61
CD のベストヒット録音	
CD のリスニングエディット録音	
A MD の音声をワンタッチで録音する	
REC MODE を使って A MD の音声を録音する	
A MD の 1 曲録音	_
プログラム録音/グループ演奏の録音	_
ラジオの音声を録音する	
他の機器の音声を録音する	
他の機器の音声を録音する(サウンドシンクロ録音)	/6 ~ //
MD を編集する	ページ
MD にタイトル入力や編集をする前に	
• 編集モードについて	78
• つけられるタイトルの種類	
• MD に入力できる文字数について	
タイトルリザーブ機能	78
• MD 編集機能の紹介	79
知っておいてほしいこと	79
タイトルをつける	
グループを作る(FORM GROUP)	
グループに登録する (ENTRY GROUP)	$[00] \sim . [00]$
グループを分割する (DIVIDE GROUP)	00 ~ 09
•	90~91
グループをつなげる(JOIN GROUP)	90 ~ 91 92 ~ 93
•	90 ~ 91 92 ~ 93
グループをつなげる(JOIN GROUP) グループを移動する(MOVE GROUP) グループを解除する	90~91 92~93 94~95
グループをつなげる(JOIN GROUP) グループを移動する(MOVE GROUP) グループを解除する (UNGROUP/UNGROUP ALL)	90~91 92~33 94~95
グループをつなげる(JOIN GROUP) グループを移動する(MOVE GROUP) グループを解除する	90~91 92~33 94~95

曲をつなげる(JOIN) 曲を移動する(MOVE) 曲を消す(ERASE) 全曲を消す(ALL ERASE)	104 ~ 106 ~	105
オートパワーオフ	~ -	ジ
AUTO POWER OFF 機能を使う		109
タイマーを使う	~ -	ジ
タイマーSLEEP タイマー(おやすみタイマー) REC タイマー(録音タイマー) DAILY タイマー(目覚ましタイマー)	112 ~	111
知っておいてほしいこと	ペー	ジ
チャイルドロック機能	118 ~ 120 ~	117 119 121 121 122 123 125 126

絵表示について「

この取扱説明書と製品には、いろいろな絵表示が記載されています。 これらは、製品を安全に正しくお使いいただき、人への危害や財産への損害を未然に 防止するための表示です。絵表示の意味をよく理解してから本文をお読みください。

• この表示の注意文を無視して、誤った取扱いを すると、「死亡または重傷を負う可能性が想定 される」内容を示しています。

• この表示の注意文を無視して、誤った取扱いを すると、「傷害を負ったり物的損害が想定される」 内容を示しています。

●絵表示の説明

注意をうながす記号

行為を禁止する記号

行為を指示する記号















҈警告

万一、次のような異常が発生し たときはすぐ使用をやめる。

• 煙が出ている、へんな においがするとき





電源プラグを抜く

- 内部に水や異物が入ってし まったとき
- 落としたり、破損したとき
- 電源コードが傷んだとき(芯 線の露出や断線など)





電源プラグを抜く

すぐに電源を「切」にし、必ず電源プラグをコンセ ントから抜く。このような異常が発生したまま使 用していると、火災や感電の原因となります。煙 が出なくなるのを確認してから販売店に修理を依 頼してください。お客様による修理は危険ですか ら絶対におやめください。

分解や改造をしない。 カバーを外さない。

火災や感電の原因となります。 内部の点検や修理は、お買い上げ の販売店にご依頼ください。



分解禁止



風呂場やシャワー室では 使用しない。

本機の中に水が入ると、火災や 感電の原因となります。



水場での使用禁止



⚠警告

本機の中に物を入れない。

通風孔やディスク挿入口などから、金属物や燃えやすいものが入ると、火災や感電の原因となります。特に小さいお子様のいるご家庭では注意してください。



花びん、植木鉢、コップ、 化粧品、薬品など水の入っ た容器を置かないでください。こぼれたり、中に水が 入った場合は、火災や感電 の原因となります。



電源コードを傷つけない。

電源コードを傷つけると、火災や 感電の原因となります。特に、次のことに注意してください。

- 電源コードを加工しない
- 電源コードを無理に曲げない
- 電源コードをねじらない
- 電源コードを引っ張らない
- 電源コードを熱器具に 近づけない
- 電源コードの上に 家具などの重い物をのせない



雷が鳴り出したら、アンテナ線 や電源プラグに触れない。

感電の原因となります。



接触禁止



電源プラグは根元まで確実に 差し込む。

差し込みが不完全ですと、 発熱したりほこりが 付着して火災や感電の 原因となります。 また、たこ足配線も、 コードが熱を持ち危険 ですのでしないでください。



表示された電源電圧(交流100ボルト)で使用する。

火災の原因となります。 本機を使用できるのは日 本国内のみです。

This set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.



電源プラグは定期的に清掃する。

電源プラグとコンセントの間に、ゴミやほこりがたまって湿気を吸うと、絶縁低下を起こして、火災の原因となります。定期的に電源プラグをコンセントから抜き、ゴミやほこりを乾いた布で収ってください。



本機の包装に使用しているポリ 袋は、小さなお子様の手の届く ところに置かない。

頭からかぶると窒息の原 因となります。





電源プラグは、コードの部分を 持って抜かない。

電源コードを引っ張ると、 コードに傷がつき、火災や 感電の原因となることがあ ります。電源プラグを持っ て抜いてください。



置き場所に注意する。

次のような所に置くと、火災や感電の原因となることがあります。

- 調理台や加湿器のそばなど、油煙や湯気が当たる所
- 湿気やほこりの多い所
- 熱器具の近くなど高温に なる所
- 窓ぎわなど水滴の発生し やすい所



ぬれた手で電源プラグを 抜き差ししない。

感電の原因となることがあります。



ぬれ手禁止



本機の上に重い物を置かない。

テレビなどの重い物や本機からはみ出るような大きな物を置くと、バランスがくずれて倒れたり、落ちたりして、けがの原因となることがあります。



通風孔をふさいだり、風通しの 悪い場所で使用しない。

本機の通風孔をふさがないでください。通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災の原因となることがあります。特に次のことに注意してください。

- あお向けや横倒し、逆さまに しない
- 本箱、押し入れなど風通しの 悪い狭い所に押し込まない
- テーブルクロスを掛けない
- 本や雑誌などをのせない
- じゅうたんや布団の上に置かない
- 設置するときは、壁などから 10cm以上離す

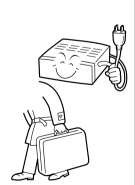


長期間使用しないときは、 電源プラグを抜く。

電源が「切」でも本機には、わずかな電流が流れています。安全および節電のため、電源プラグを抜いてください。



電源プラグを抜く



注意

お手入れをするときは、 電源プラグを抜く。

電源が「切」でも本機には、わずかな電流が流れています。電源プラグがコンセントに接続されていると、感電の原因となることがあります。



ディスク挿入口に、手を入れない。

けがの原因になることがあります。特に小さなお子様のいるご家庭ではご注意く





手を挟まれないよう

移動するときは、接続コード類や 電源プラグを抜く。

接続したまま移動すると、コードが傷つき、火災や感電の原因となることがあります。



3年に一度は内部の清掃を 販売店に依頼する。

内部にほこりがたまったまま使用すると、火災の原因とな のることがあります。特に、湿気の多くなる梅雨期の前に行なうと、より効果的です。



はじめから音量を上げすぎない。

突然大きな音が出て、スピーカーを破損したり、聴力障害の原因となることがあります。

電源を切る前に音量(ボリューム)を下げておき、電源が入ってから徐々に上げてください。





電池の取り扱いに注意する。

電池の取り扱いを誤ると、電池が破裂したり、液もれして、火災・けがや周囲を汚す原因となることがあります。次のことに注意してください。

- 指定以外の電池を使用しない
- 電池のプラス(+)とマイナス (-)を間違えない
- 電池のプラス(+)とマイナス (-)をショートさせない
- ・電池を加熱しない
- 分解しない
- 火や水の中に入れない
- 新しい電池と一度使用した電池を混ぜて使用しない
- 種類の違う電池と混ぜて使用しない
- ・乾電池は充電しない
- 長期間使わないときは、電池を取り出しておく

もし、電池が液もれをしてしまったときは、電池ケースについた液をよく拭きとってください。万一、もれた液体が身体についたときは、水でよく洗い流してください。

ヘッドホンを使用するときは、 音量を上げすぎないようにする。

耳を刺激するような大きな 音量で長時間続けて聞く と、聴力に悪い影響を受け ることがあります。



で使用になる前に

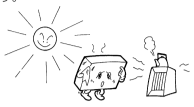
本機やCD、MDの置き場所について

• 故障などを防止するため次の場所は避けてください。

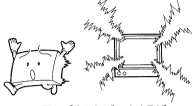
使用環境温度は、5°C~35°Cです。5°C~35°Cの範囲外の温度でご使用になると、正しく動作しない、または 故障の原因になることがあります。



・湿気やほこりの多い所



・直射日光が当たる所や暖房器のそば

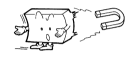


・アンプやテレビのすぐそば





・極端に寒い所



・磁気を発生する所

- ・振動の激しい所
- ·OA 機器やけい光灯のすぐそば



・寒い所から急に暖かい部屋へ 移動したのちしばらくの間

ヘッドホンについて

ヘッドホンをご使用になるときは耳を刺激しないよう、適度な音量でお楽しみください。



■ステレオを聞くときのエチケット ステレオで音楽をお楽しみになる ときは、隣近所に迷惑がかからない ような音量でお聞きください。特 に、夜は小さな音でも周囲によく 通るものです。窓をしめたり、

通るものです。急をしめたり、 ヘッドホンをご使用になるなどお 互いに心を配り、快い生活環境を 守りましょう。

このマークは音のエチケットのシ ンボルマークです。

露がついたら

次のような場合、本機のレンズに露(水滴)が付いて CDやMDが正しく演奏できない場合があります。

- ・暖房を始めた直後
- 湯気や湿気の多いところに置いてあるとき
- 冷えた所から急に暖かい部屋に移動したとき

電源を入れたまま、約1~2時間待ってからお使いください。

付属品

お使いになる前に付属品をお確かめください。



AM ループアンテナ (1個)



FM 簡易型アンテナ (1 本)



リモコン (RM-SNXF5WMD) (1 個)



単3形乾電池(2本) (リモコン動作確認用)

CDの取り扱いかた

ケースからの出し入れ

(1) センターホルダーを押さえ

(1) 文字のある面を上にして…





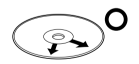
- ② 演奏面(虹色に光っている面)に触れないように持って出す。
- ② 上から押さえて入れる。
- CDにテープやシールなどを張ったり字を書いたり しないでください。
- CDは曲げないでください。

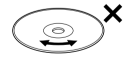


- 文字のある面に GISG CINGTON ACTOR TO ACTOR
- ハートや花などの形をしたシェイプCD (特殊形状のCD) は、絶対に使用しないでください。 故障の原因となります。

CD のお手入れ

演奏する前に、演奏面についたほこりやゴミ、指紋などを柔らかい布でふきとってください。 必ず内側から外側にふいてください。





必ず内側から外側へ

連続したキズは音飛び の原因となります。

シンナーやベンジン、アナログレコード用のクリーナーなどは絶対に使用しないでください。

MDの取り扱いかた

シャッターは開けないで

シャッターは開かないよう にロックされています。 無理に開けようとすると ディスクがこわれます。

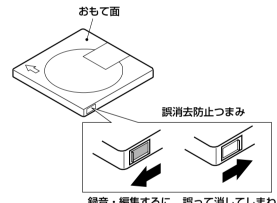


定期的にお手入れを

カートリッジにほこりやゴミがついたときは、乾いたやわらかい布でふき取ってください。

大切な録音を消さないために

録音用MDには、大切な録音を間違って消さないための誤消去防止つまみがついています。録音や編集が終わったら、カートリッジ側面の誤消去防止つまみをスライドさせ開いた状態にしておきます。新しく録音や編集をし直すことができなくなります。録音や編集をし直すときは、閉じた状態に戻してください。



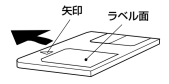
録音・編集するに はつまみを閉じる

誤って消してしまわ ないようにつまみを 開く(消去防止)

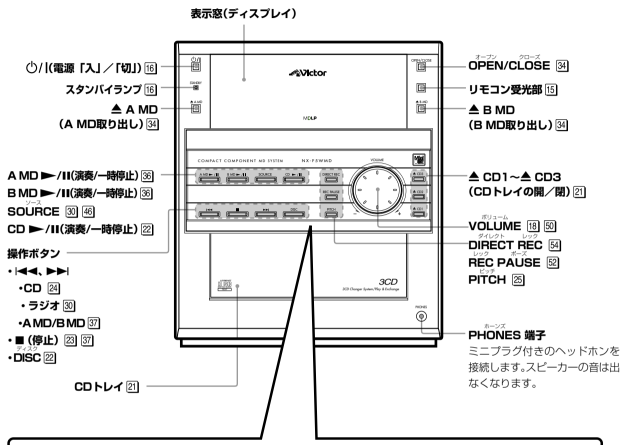
<お知らせ>

- 曲名などを記入したラベルは、指定以外の位置に張らないでください。万一、ラベルエリアよりはみ出したり、はがれかかったままMDを挿入すると、故障の原因となります。
- MDは 今や ► などの矢印に従って正しく入れてください。

間違った方向で挿入すると、故障の原因となります。

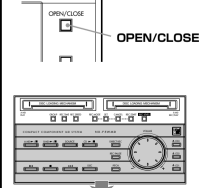


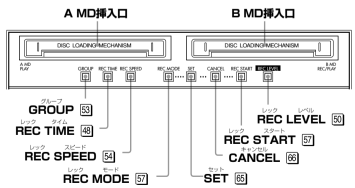
本 体



スライドパネル

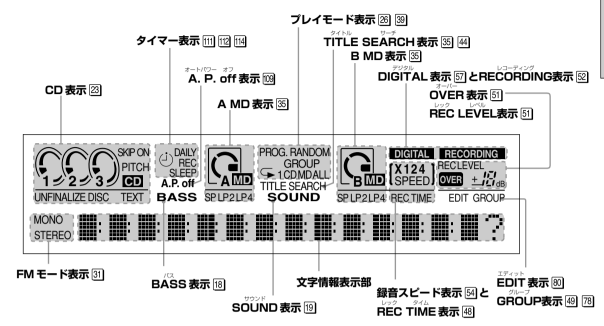
本体右上の OPEN/CLOSE を押すごとにスライドパネルが上下します。スライドパネルが上がっているときは、CD トレイを出すことができます。下がっているときは、MD の挿入/取り出しができます。スライドパネルを下げると次の録音操作ボタンが現れます。



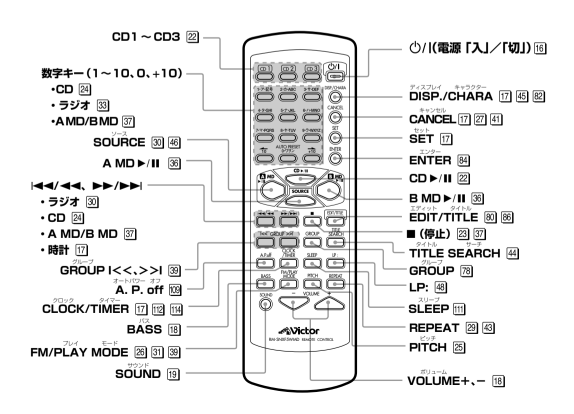


• スライドパネルは、CDトレイを出すとき、またはMDを取り出すときは自動で上下します。

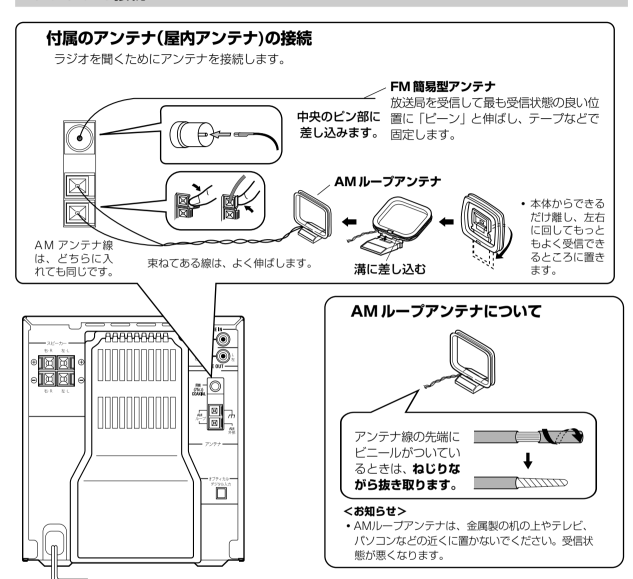
表示窓(ディスプレイ)



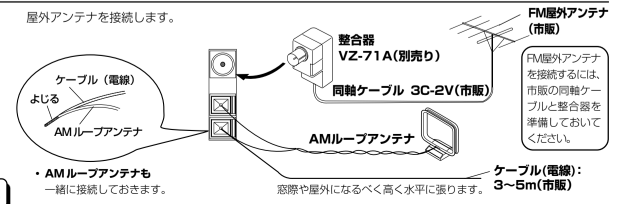
リモコン(RM-SNXF5WMD)



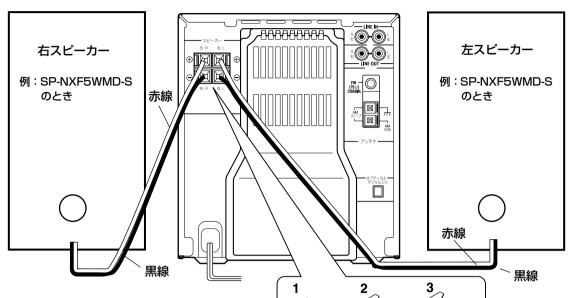
アンテナの接続



- ・付属のアンテナではうまく受信できないとき
- ・マンションなどの壁の共聴アンテナ端子を使うとき



スピーカーの接続



- スピーカー背面から出ているスピーカーコードを、本機のスピーカー端子に接続します。
- 正面向かって右スピーカーを右·R端子に接続します。

正面向かって左スピーカーを左・L端子に接続します。

スピーカーは、左右どちらでもお使いになれます(左右の区別はありません)。

適合インピーダンス: 6 Ω~ 16 Ω

ご注意

- スピーカーコードの赤線と黒線を逆に接続すると、ステレオ感や音質がそこなわれますのでご注意ください。本機のスピーカーは、防磁設計ではありません。テレビの近くに設置すると、色ムラを生じることがあります。テレビとは十分離して設置してください。
- 磁気カードなどをスピーカーのそばに置かないでください。データが消えるなどの原因となります。

設置上のご注意

本機は、省スペースでハイパワーを実現するため冷却用ファンが搭載されています。大音量動作や連続動作などで内部の温度が上がったときには、冷却のため内部のファンが動作します。十分な冷却効果を得るために、本体両側にスピーカーを設置したり、物を置いたりするときは、1cm以上間隔をあけてください。

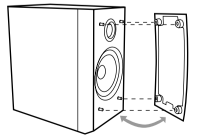
スピーカーネットの外しかた〕

スピーカーコードの黒線を「←」」

ください。

側に、赤線を「(♣) | 側に接続して

本機のスピーカーネットは、外すことができます。



例:SP-NXF5WMD-Sのとき

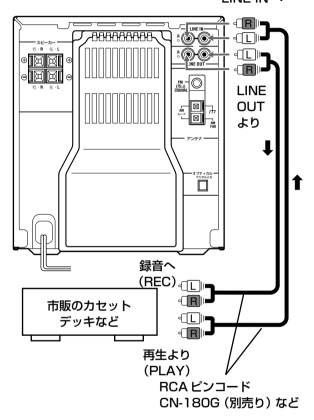
左右上端を軽く 押さえ、手前に引いて外してください。再び取り付けるときは、突起部を合わせて軽く押し込みます。

他の機器の接続

アナログ機器の接続

カセットデッキは、LINE IN端子とLINE OUT端子に接続します。

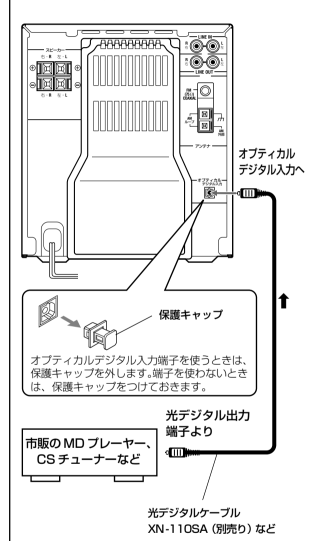
LINE IN ~



• 別売りのレコードプレーヤー(AL-E350+AC-S100J) を接続するときは、LINE IN 端子を使います。

デジタル機器の接続

MDプレーヤーやCSチューナーなどのデジタル機器の音を本機を使って聞くときは、オプティカルデジタル入力端子に接続します。

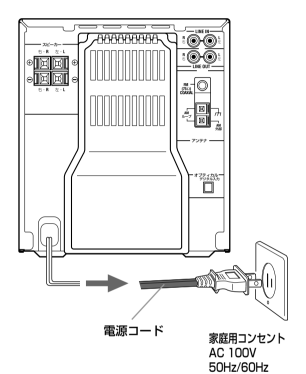


• オプティカルデジタル入力端子は PCM 音声に対応しています。BS デジタル放送などの AAC 音声には対応しておりません。

リモコンの準備

電源コードの接続

すべての接続が終わったら電源コードのプラグを家庭 用コンセント (AC 100V、50Hz/60Hz) に差し込み ます。



リモコンに乾電池を入れる

付属の乾電池を入れます。

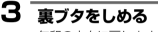
裏ブタをはずす

2 乾電池を入れる

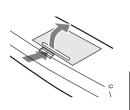
単3形乾電池2本を入れます。

リモコン内部の表示に 極性 (+、-) を合わせ て、正しく入れます。

付属の電池は動作確認用です。早目に新しい乾電池と交換してください。



矢印の方向に戻します。

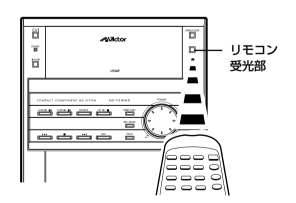






リモコンの操作

リモコンの先端を本体のリモコン受光部に向けて操作 します。斜めから使用したり、リモコン受光部との間 に障害物等があると信号が届かない場合があります。



- 操作範囲が狭くなってきたり、本体に近づけないと操作できなくなってきたときは、乾電池が消耗しています。乾電池を交換してください。交換の際は、2本とも同じ種類の新しい単3形較電池と交換してください。
- 長い間使用しないときは、乾電池を取り出しておいてください。
- 指定以外の電池(充電式電池など)は使用しないでください。

電源「入」/「切」について

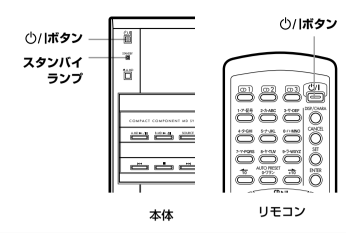
電源を「入」にする

Ů/I ボタンを押します。スタンバイランプが 消灯し、「HELLO」が表示されます。

電源を「切」にする

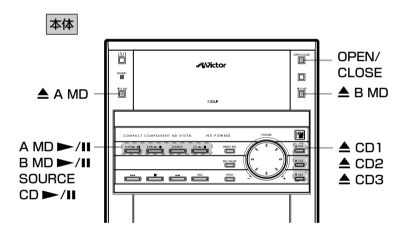
Ů/I ボタンを押します。スタンバイランプが 点灯に変わり、「SEE YOU」が表示されます。

時計表示を点灯に設定 (→ 17ページ参照)
 しているときは、時計が表示されます。

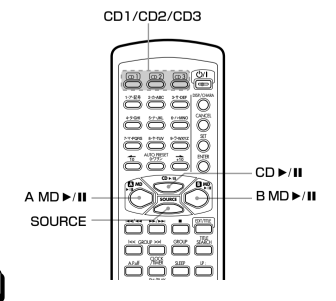


イチ押しボタンを使う

次のボタンを押しても電源を「入」にすることができます。



リモコン



OPEN/CLOSE (本体)

スライドパネルが下がります。

▲ A MD/▲ B MD (本体)

MDが入っているときは、MDが取り出せます。

▲ CD1/**▲** CD2/**▲** CD3

押した番号の CD トレイが出てきます。

SOURCE(本体・リモコン)

ソース(音源)がラジオまたは接続した機器のいずれかになります(前回聞いていたソース)。

CD ▶/Ⅱ (本体・リモコン)

ソース(音源)が CD になり、CD が入っているときは演奏が始まります。

A MD ▶/II (本体・リモコン)

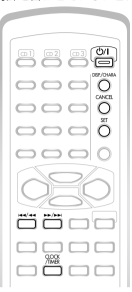
ソース (音源) がA MDデッキになり、MD が入っているときは演奏が始まります。

B MD ▶/II (本体・リモコン)

ソース (音源) がB MDデッキになり、MD が入っているときは演奏が始まります。

時計を合わせる

本機には24時間表示の時計機能がついています。本機の操作をする前に、時計を現在時刻に正しく合わせてください。時計を合わせていないと、タイマー機能 (➡ III] ~ III] ページ参照) を使うことはできません。



ご注意

- 本機は、必ず時計合わせを完了してから、他の操作を行ってください。
- 停電や電源コードを抜いて電源が切れたときは、「0:00」 の点滅表示に戻ります。もう一度時計を正しい時刻に合わ せてください。

お知らせ・

- 本機の時計は、月に1分程度のズレを生じます。タイマーを使用するときは、事前に時刻を合わせ直してください。
- 時計表示を消灯(DISPLAY OFF)に設定してあると、電源「切」のとき時刻合わせやタイマーの設定はできません。電源「入」のときまたは、時計表示を点灯(DISPLAY ON)に戻してから操作してください。

例:15時20分(午後3時20分)に合わせるとき

1 CLOCK/TIMER を押す

CLOCK /TIMER 「時」表示(お買い上げ時は O)が 点滅します。



2 時刻を設定する

▶►/►► または ◄
 合わせてから SET を押す



- ▶► >または< ► は押し続けると、連続して変化します。
- ② ▶▶/▶▶|または|◀◀/◀◀を押して「分」を 合わせてから SET を押す

15:20

電源が「切」のときは現在時刻の表示になり、 電源が「入」のときは時計を設定する前のソー ス(音源)の表示に戻ります。

• 「分」を設定しているとき、CANCELを押すと 「時」表示の点滅に戻せます。

時計を正確に合わせるには

「分」を合わせてから、テレビ、ラジオの時報や、117の時報に合わせてSETを押すと正確に合わせることができます。

設定した時刻の〇秒から時計が動き始めます。

時刻を設定すると

- 時刻を設定すると、RECタイマー、DAILYタイマー および SLEEP タイマーが利用できるようになります。時刻が設定されていないときは、RECタイマー、 DAILYタイマーおよびSLEEPタイマーの設定はできません。
- 設定した時刻を修正するときは、CLOCK/TIMERを 5回押して時計を表示させてから手順2の操作で修 正してください。

時計表示を消したいときは(DISPLAY OFF)

就寝時など、時計表示が明るいときは、時計表示を消 灯することができます。

1. 電源を「切」にする

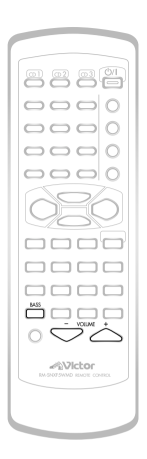
電源「入」のときは、心川を押します。

2. DISP./CHARA を押す

表示窓に「DISPLAY OFF」が表示され、時計表示が消えます。

電源「切」のとき時計を表示させるには、上記事順1と2の操作をもう一度行います。
 表示窓に「DISPLAY ON」が表示されたあと、時計が表示されます。

音量を調節する/重低音を強調する



MDLP COMPACT COMPONENT NO STRITE NX.FSWMD COMPACT COMPONENT NO STRITE NX.FSWMD SCO. Compact June Stry & Lakerye SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE NX.FSWMD SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE NX.FSWMD SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE NX.FSWMD SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE NX.FSWMD SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE NX.FSWMD SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE NX.FSWMD SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE NX.FSWMD SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE NX.FSWMD SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE NX.FSWMD SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE NX.FSWMD SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE NX.FSWMD SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. Compact June Stry & Lakerye COMPACT COMPONENT NO STRITE SCO. COMPACT NO STRIT

ご注意

電源を入れたとき、いきなり大きな音が出るのを避けるため、電源を「切」にする前に音量を絞っておいてください。
 電源が「切」のときは、音量を調節することができません。

音量を調節する

リモコンの VOLUME +またはーを 押す、または本体の VOLUME を回 して音量を調節する

音量は0~50の範囲で調節できます。







リモコン: VOLUME +を押すと大きくなり、

- を押すと小さくなります。

本体 : +方向に回すと大きくなり、-方向に

回すと小さくなります。

例:音量を12にしたときの表示

UNITHE 12

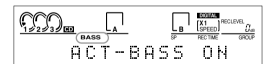
重低音を強調する(リモコンを使って操作します)

BASS を押す

BASS

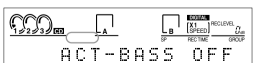
押すごとに「オン」または「オフ」 に切り換わります。

「オン」にしたときの表示



BASS表示が点灯し、「ACT-BASS ON」が数 秒間表示されます。重低音が強調されます。 ヘッドホンの音声も強調されます。

「オフ」にしたときの表示

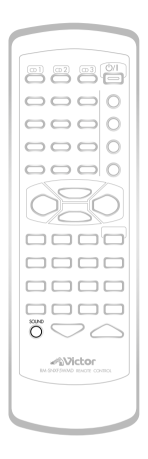


 BASS表示が消灯し、「ACT-BASS OFF」が 数秒間表示されます。重低音が強調されなくな ります。

サウンドモードを変える

お好みのサウンドモードを選ぶことができます。

サウンドモードには、演奏会場の臨場感ある雰囲気を生み出すサラウンド効果のあるモードと、低音から高音までの周波数域を増減して音質だけを調節したサラウンド効果のないモードがあります。



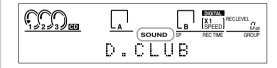
SOUND を押してサウンドモードを 選ぶ

SOUND

1 回押すと現在選ばれているサウンドモードが表示されます。 さらにボタンを押すごとに次のように変わります。



例: D. CLUB を選んだとき



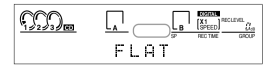
 SOUND表示が点灯し、D. CLUB(サウンド モード名)が数秒間表示されます。

お知らせ

- 「SET→MANUAL1?」および「SET→MANUAL2?」 にはお好みのパターンを登録することができます。登録 のしかたは 20ページの「サウンドモードを作る」をご覧 ください。
- サウンドモード効果の音は、スピーカーやヘッドホンに 効きます。録音される音には効きません。

サウンドモードを解除する

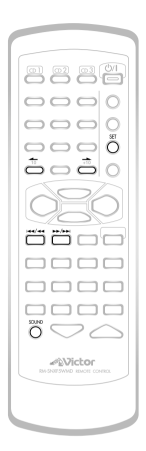
サウンドモードを解除するときは、SOUNDを押して、「FLAT」を選びます。



SOUND表示が消灯し、「FLAT」が数秒間表示されます。

サウンドモードを作る

サウンドモードの「SET→MANUAL1?」と「SET→MANUAL2?」に好みのパターンを登録することができます。

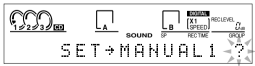


SOUNDを押して 「SET→MANUAL1?」または 「SET→MANUAL2?」を選ぶ

SOUND

• 「SET→MANUAL1?」または 「SET→MANUAL2?」が、約5 秒間表示されます。表示されて いる間に次の操作をします。

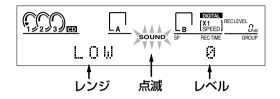
例: 「SET→MANUAL1?」を選んだとき



2 SET を押す

SET

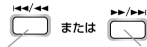
下記の表示が約8秒間表示されます。表示されている間に次の操作をします。



3 パターンを作る (レンジを選びレベルを調節する)

レンジを選ぶ:▶▶/▶▶|または|◀◀/◀◀を使う

 LOW (低音)、MIDDLE (中音)、HIGH (高音) から選べます。



レンジを選ぶ LOW (低音) MIDDLE (中音) HIGH (高音)

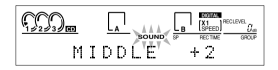
レンジを選ぶ LOW (低音) MIDDLE (中音) HIGH (高音)

レベルを調節する: → (+10)または **←**(10)



-3~0~+3まで 7段階調節できます。

例: MIDDLE (中音) を+2 に調節したとき



4 SET を押す

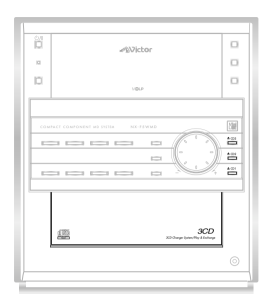


MEMORYが数秒間表示されます。

SETを押さないときは、約8秒間でサウンドモードが終了し決定されます。

CD を入れる

本機は、3枚のCDを収納できるチェンジャータイプのCDプレーヤーです。



CD についているマークを確認して

文字のある面に wight Audie または wight Audie の いずれかのマークが入っている CD をお使いくださ

CD-R/CD-RW ディスクについて

い。DVD やビデオ CD は再生できません。

お客様が編集したCD-R/CD-RWディスクは、ファイナライズされているディスクが本機でお楽しみいただけます。

・音楽用のCDフォーマットで記録されたCD-R/CD-RW ディスクが演奏できます。

ただし、ディスクの特性・記録状態傷・汚れまたはプレーヤーのレンズの汚れ・結露などにより本機で再生できないことがあります。

- CD-R/CD-RWディスクをお使いになる前に、ディスク の使用上のご注意をよくお読みください。
- MP3などの音声ファイルの再生には対応しておりません。
- ・音楽用のCDフォーマット以外で記録したことのある CD-RWディスクは、いったん全曲を消去してください。 そのまま使用すると、突然大きな音が出てスピーカーを 破損するなどの原因になります。
- ファイナライズされていないディスクの場合、表示窓の UNFINALIZE DISC 表示が点灯します。

ご注意

- ハートや花などの形をしたシェイプCD(特殊形状のCD)は、CDトレイと形状が合わないため、故障の原因となります。絶対に使用しないでください。
- CDにセロハンテープが張ってあったり、レンタルCDの ラベルなどの糊がはみ出したり、はがしたあとのある CDは使用しないでください。そのまま CD プレーヤー に入れると、CD が取り出せなくなるなど故障の原因と なります。

例:CD1 に入れるとき

1 CD を入れる CD 番号の **≜** を押す

≜ CD1

指定したCDトレイが出てきます。

- スライドパネルが下がっているときは、CDトレイが出る前に自動で上が ります。
- 表示窓に「OPEN」が表示されます。

cot open

2 文字のある面を上にして CD を置く

• 8センチCDは、CDトレイ内の凹部に置きます。

文字のある面を 上にする

CDトレイ内のサブトレイは、下から順にCD1、CD2、CD3になります。



3 手順1と同じ ▲ を押す

≜ CD1

表示窓に「CLOSE」が表示されます。

: CD1 1X/

CD1 CLOSE

手順1から手順3の操作をCD2、CD3ですると、CDを3枚まで入れることができます。

CD を続けて入れる

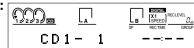
CD を続けて入れるときは、CD トレイを戻すときに次に入れる CD番号の▲を押します。一度 CD トレイが戻ってから、▲を押した CD番号のトレイが出てきます。一枚ずつ入れてください。

表示窓の表示

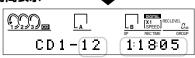
ソース (音源) が CD のとき CD を入れてしめると、次 のように表示が変わります。

例:CD1 のとき

CD 読み込み中:



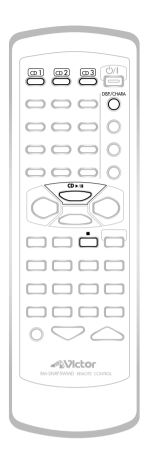
曲数とトータル時間表示:

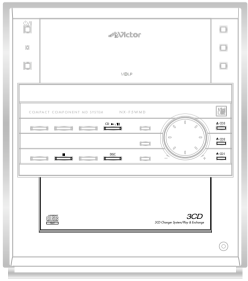


曲数 トータル時間

CD の連続演奏 (基本操作)

3枚のCDを連続演奏します。





リモコンで操作する

1 CD1~3にCDを入れる

「CD を入れる」(**→** 21ページ参照)

2 演奏するCDのCD1~CD3のいず れかを押す

<u>(D1)</u> <u>(D2)</u> <u>(D3)</u> 演奏が始まります。

• CD1 ~ CD3の代わりにに CD ►/II を押すと CD表示に 「▼]が点灯している CDから演奏が始まります。

本体で操作する

1 CD1~3にCDを入れる

「CD を入れる」(**→** 21ページ参照)

2 DISC を押して演奏する CD を選ぶ

DISC ボタンを押すごとに次のように変わります。

CD1 → CD2 → CD3

ソース(音源)がCD以外のときにDISCを押すと、次のように表示されます。

例: CD1 を選んだとき



表示されている間に手順3の操作をします。

3 CD ►/IIを押す

CD ►/II

演奏が始まります。

- CDの演奏順は ② ページの 「CDの演奏順番」をご覧ください。
- 手順2のDISCを押さずにCD ►/■を押すと CD表示の「▼]が点灯しているCDから演奏が 始まります。
- 演奏中に DISC を押すと、選ばれた CD の演奏 に自動で変わります。

表示窓の CD 表示

CD トレイを出すと点灯し、CD が入ってい ないことを本機が確認すると消灯します。 演奏中または一時停止中は点滅し、倍速録音

中は、速い点滅になります。

選ばれている (または演奏中) CD の番号のと ころに表示され ます。

SKIP ON PITCH-CD

UNFINALIZE DISC : (TEXT)

ファイナライズ* ¹ されてい ないCD-R/CD-RWディスク のときに点灯します。

トラックスキップ*2情報が 記録されているディスクの ときに点灯します。

> CD の演奏スピード (ピッチコントロール) を変えたときに点灯しま す。(→ 25 ページ参照)

ソース (音源) がCDの ときに点灯します。

CD テキスト対応の CD のときに点灯します。

- * 1 ファイナライズとは… CD レコーダーで録音した CD-R/CD-RWディスクに、録音が 終わったことを表す TOC 情報 を記録することをいいます。 ファイナライズされた CD-R ディスクは一般の CD プレー ヤーで、CD-RW ディスクは対 応の機器で演奏できます。
- *2 トラックスキップとは… CDレコーダーで録音したとき、 特定の曲を演奏できなくするの がトラックスキップです。 トラックスキップされた曲の 入っているCD-R/CD-RWディ スクを演奏すると、トラックス キップ情報が記録されている曲 番号は、飛ばして演奏されま

CD 演奏中の表示窓

演奏中:



停止中: 曲数とトータル時間が表示されます。

(→ 21 ページ参照)

CD の演奏順番

CDがすべて入っているときの演奏順番は次のようにな ります。

CD1 から演奏を始めると、CD 1 → CD 2 → CD 3の順 に演奏し、CD3の演奏が終わると自動停止します。

CD2から演奏を始めると、CD2→CD3→CD1の順 に演奏し、CD 1の演奏が終わると自動停止します。

CD3から演奏を始めると、CD3→CD1→CD2の順 に演奏し、CD 2の演奏が終わると自動停止します。

CDが2枚入っているときは、CDの入っていないトレ イを飛ばして演奏し、終わると自動停止します。

CD を停止する

途中でCDの演奏を停止するときは、■を押します。









CD を取り出す

取り出したいCDが入っているトレイの▲を押します。

演奏中に他の CD に交換する

演奏していない CD 番号の ▲ を押して、CD を交換し ます。演奏中にCDを交換すると、CD演奏順の最後に 交換した CD の演奏が終わると自動停止します。

時計を表示させる

DISP./CHARA



ソース(音源)がCDのときにリモコンの DISP./CHARAを押すと、表示窓に時計を 表示させることができます。

もう一度押すと、前の表示に戻ります。

CD テキストの情報を見る

本機は、音楽CDにアルバム名や曲名、アーティスト名 などの文字情報を追加した CD テキストに対応してい ます。

CD トレイに入れた CD テキスト対応の CD を選ぶと、 表示窓の TEXT 表示が点灯します。

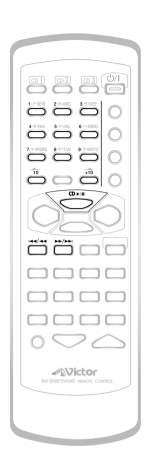
CD テキスト情報をみるには

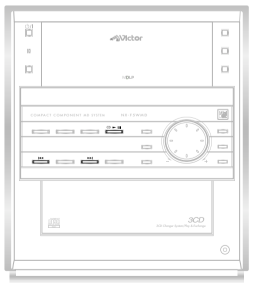
DISP./CHARA リモコンの DISP./CHARA を押します。 押すごとに次の様に情報が表示されます。

アルバム名(演奏中は曲名)→ 演奏者 → ジャンル CD の表示 作詞者 **メッセージ ← 編曲者 ← 作曲者**

演奏中は、曲が変わると曲名が数秒間表示されます。

CD の連続演奏 (基本操作) つづき





演奏を一時停止するとき



演奏中にリモコンのCD ►/Ⅲを押します。表示窓の演奏時間のが点滅します。

もう一度押すと、一時停止したところから演奏が始まります。

本体のCD ►/II も同様です。

曲をダイレクトに演奏する(ダイレクト演奏)

 2·カ·ABC	- ,	1~10、+10を使って曲を選ぶと 選んだ曲から演奏が始まります。
		1~10曲目を選ぶとき:
	6-7/-MINO	1~10曲日を送がこと・

1~10キーのいずれかを押す。
7-7-PARS 8-4-TUV 9-5-WX7Z **11曲目以上を選ぶとき**:

+ 10 キーを先に押してから、 1 ~ 10 キーのいずれかを押す。 **例:15曲目**

例: 20曲目 → □ → □

例: 20曲目 → □ → □

例: 25曲目

→ □ → □ → □ → □

曲の頭出し(スキップ)

リモコンの►►/►►I (次の曲の頭 出し) またはI◀◀/◀◀ (演奏中の 曲の頭出し) を押します。押すごと に 1 曲ずつ変化します。 ・停止中に押すと曲ごとの演奏時

• 停止中に押すと曲ごとの演奏問 間が表示されます。

本体は▶▶IまたはI◀◀を使います。

早送り/早戻し(サーチ)

演奏中にリモコンの ▶▶/▶▶Iまたは I◀◀/◀◀を押し続け、聞きたいところで指を離します。

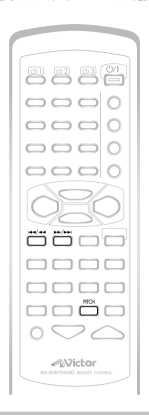
または

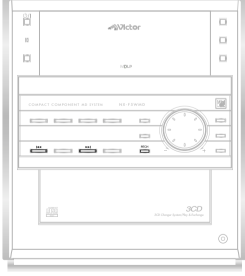
|44/44

本体は▶▶IまたはI◀▼を使います。

CD の演奏スピードを変える (ピッチコントロール)

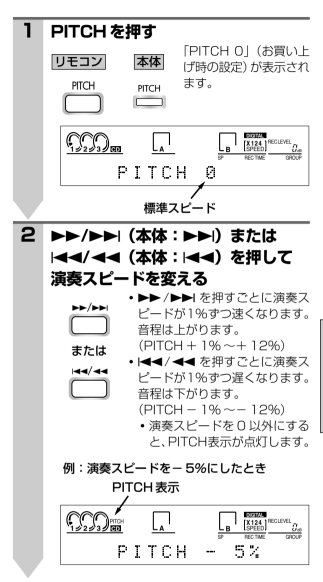
CDの演奏スピードを± 12%の範囲で変えることができます。新曲を覚えたりするときに使うと便利です。





お知らせ・

- 演奏スピードを変えてCDの演奏を楽しんだあとは、CD の演奏スピードを「PITCHO」に戻しておいてください。 CDを取り出しても、自動で「PITCHO」には戻りません。 電源を「切」にしたときは、標準スピード(PITCHO) に戻ります。
- CDの演奏スピードが標準になっていないと、CDのワン タッチ録音(DIRECT RECを使った録音)はできません。



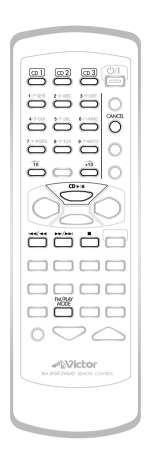
演奏スピードを標準スピードに戻すときは

手順 1 ~ **2** の操作をして、「PITCH O」に戻します。 表示窓の PITCH 表示が消えます。

CDのプログラム演奏

3枚のCDからお好きな曲をお好きな順番で聞くことができます。

ソース(音源)を CD にして停止中に操作します。



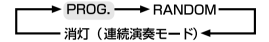
1 CDを入れ、CDを停止状態にする

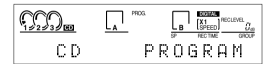
「CD を入れる」(**→** 21ページ参照)

ソース(音源)がCDになっていないときは、 CD ▶/Ⅲを押してから■を押します。

2 FM/PLAY MODE を押して 「CD PROGRAM」を選ぶ

FM/PLAY MODE FM/PLAY MODEを押すごとに表示窓のプレイモード表示が次のように切り換わります。





- すでにプログラムがされているときは、CD番号、曲番号、プログラム番号が表示されます。
- FM/PLAY MODEは、CDが停止中に操作する ことができます。

FM/PLAY MODEを操作するときは、必ずCDを停止状態にしてください。

3 CD を指定する

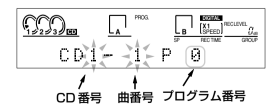
(D1)

CD 2

CD 3

CD 1~CD 3のいずれ かを押します。

例:CD1を指定したとき



お知らせ・

• 電源を「切」にすると、記憶されているプログラムの 内容はすべて削除されます。

4 数字キーを押して曲を指定する

1~10、+10キーを押して、曲番号を直接入力します。(→ 24ページ「ダイレクト演奏」参照)



手順3と手順4をくり返して プログラムしていきます。 同じCDの曲を続けてプログ ラムするときは、曲番号だけ を指定します。

最大32曲までプログラムできます。33曲目を指定すると「MEMORY FULL!」が数秒間点滅表示されます。

例:5曲目を指定したとき



5 CD ►/II を押す



プログラム演奏が始まります。

プログラムした全曲の演奏が終わると、自動停止します。

プログラム演奏を途中で止める

■を押します。

演奏が停止し、最後のプログラム 内容が表示されます。

曲順の確認

リモコンを使って曲順を確認することができます。

CDが停止中に►►/►► (次の曲) たは ►</br>

|44/44

または

l

プログラムした曲をくり返し聞く

す。

プログラム演奏とリピート演奏を組み合わせると、プログラムした曲をくり返し聞くことができます。

(➡ 29ページ「リピート演奏」参照)

プログラムを間違えたときは(削除)

CANCEL

CDが停止中にCANCELを押すと プログラムした最後の曲から削除 していきます。そのあとプログラ ムをし直します。

プログラムの取り消し(本体のみ)

プログラムした CD 番号の ▲ を押します。

▲ を押した CD のプログラムは取り消されます。

プログラム演奏のモードを解除する



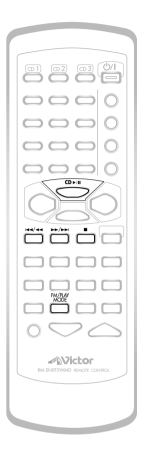
CD が停止中に FM/PLAY MODE を押して、表示窓の PROG. 表示を 消灯させます。

ただし、プログラムの内容は残り ます。

CD のランダム演奏

3枚のCDの曲をランダム(無作為)に演奏することができます。

ソース(音源)をCDにして停止中に操作します。

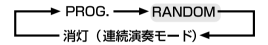


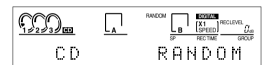
】 CD を入れ、CD を停止状態にする

「CD を入れる」(**→** 21ページ参照)

- ソース(音源)が CD になっていないときは、 CD ▶/**II** を押してから ■を押します。
- 2 FM/PLAY MODE を押して 「CD RANDOM」を選ぶ

FM/PLAY MODE FM/PLAY MODEを押すごとに表示窓のプレイモード表示が次のように切り換わります。





3 CD ▶/II を押す



ランダム演奏が始まります。

- 全曲のランダム演奏が終了すると自動停止します。
- 一度演奏した曲は重ならないように 選曲されます。
- ランダム演奏中にCDトレイを 出すと演奏が停止します。

ランダム演奏中の頭出し

演奏中に ▶▶/▶▶I を押すと次に演奏する曲の選曲を 始めます。

I◀◀/◀◀を押すと演奏中の曲の頭出しをします。

くり返しランダム演奏をする

ランダム演奏とリピート演奏を組み合わせると、ランダム演奏をくり返します。ランダム演奏の曲順はくり返されるたびに異なります。

(→ 29ページ「リピート演奏 | 参照)

ランダム演奏のモードを解除する

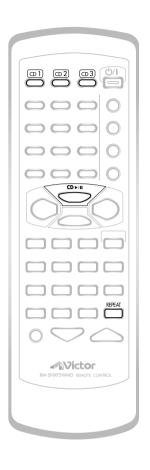
CD が停止中に FM/PLAY MODE を押して、 表示窓の RANDOM 表示を消灯させます。

お知らせ -

 ランダム演奏中は、CD1~CD3または数字キーによる 操作はできません。

CDのリピート演奏

CD が演奏中や停止中でも設定や解除のできる3種類のリピート演奏があります。





REPEAT

REPEATを押すごとに次のように切り換わります。

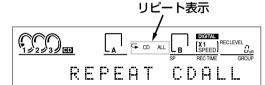
REPEAT CD ALL

REPEAT 1 CD

REPEAT 1

REPEAT 1

REPEAT OFF (リピート解除)



REPEAT CD ALL: CD トレイに入っている

CDの全曲をくり返し演奏します。すべての演奏モー

ドで選べます。

REPEAT 1CD : 1枚のCDをくり返し演奏

します。連続演奏のときだ

け選べます。

REPEAT 1 : 1 曲だけくり返し演奏しま

す。すべての演奏モードで

選べます。

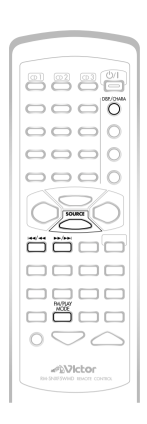
CD が停止中のときは、CD1 ~ CD3 または
 CD ▶/Ⅱ を押して演奏を始めます。

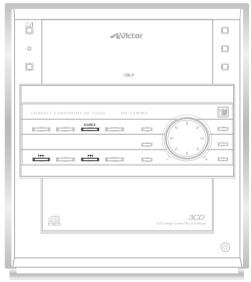
リピート演奏のモードを解除する

REPEATを押して表示窓のリピート表示を消灯させます。 「REPEAT OFF」が表示されたあと、ソース (音源) の表示に戻ります。

電源を「切」にしたときも解除されます。
 DIRECT REC (→ 図 ページ参照) または REC
 MODE (→ 図 ページ参照) を使って CD を録音したときは、一時的に解除されます。
 ただし、マニュアル録音のときは、解除されません。

ラジオを聞く





お知らせ・

- ・付属のアンテナでうまく受信できないときは、FM 屋外アンテナを接続してください。(→12)ページ参照)
- 本機は、AM ステレオ放送には対応しておりません。 (AM 放送は、モノラル音声になります)
- 本機は、テレビ1ch:95.75MHz、2ch:101.75MHz、3ch:107.75MHzの音声を受信することができます。



リモコン

SOURCEを押すごとに次のように 切り換わります。

SOURCE

本体

FM → AM

↑

DIGITAL IN ← LINE

SOURCE

2 ▶▶/▶▶ (本体:▶▶) または |◄◄/◄◄ (本体:|◄◄) を押して

周波数を選ぶ

2種類の選局方法があります。

>>/>>

リモコン

マニュアルチューニング:

または |**⊲**⊲/**⊲**⊲ **▶▶/▶▶**!を「ポン」と押すと周波数が上がり、**|◀◀/◀**を「ポン」と押すと周波数が下がります。

「**FM 放送:**0.05 MHz ずつ

76.00MHz~108.00MHz の範囲で選局できます。

AM放送:9kHzずつ

531kHz~1,629kHz の範囲で選局できます。

または I◀◀

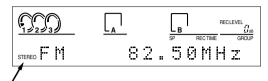
本体

オートチューニング:

▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押し続け、周波数が変わりだしたら指を離します。放送を受信すると自動で周波数が止まります。

放送を受信すると

FMステレオ放送を受信するとSTEREO表示が点灯し ます。



STEREO 表示

FM ステレオ放送を受信すると点灯

FM 放送がうまく受信できないとき(FM モード)

FMステレオ放送が雑音で聞きにくいときは、モノラル 受信にすると聞きやすくなることがあります。

FMステレオ放送を受信中に、リモコンのFM/PLAY MODE を押す



押すごとに「MONO」または 「AUTO」に切り換わります。

MONO: FMステレオ放送が雑音で聞きにくいとき (モノラル受信) に選びます。ステレオ放送のときもモノ ラル音声になります。STEREO表示が表

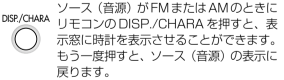
示窓から消え、「MONO | が数秒間表示さ れ MONO 表示が点灯します。

AUTO: FM ステレオ放送のときはステレオ音声、 (オート受信) モノラル放送のときはモノラル音声に自 動で切り換わるオート受信になります。 「AUTO」が数秒間表示されます。

• 通常は「AUTO」でお使いください。

時計を表示させる

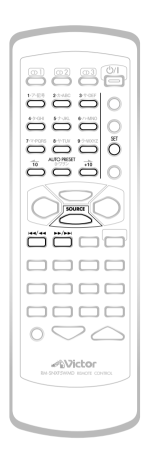




放送局を記憶させて簡単に呼び出す

放送局を記憶させて簡単に呼び出すことができます(プリセット選局)。記憶のさせかたには、自動で受信した放送局を記憶させるオートプリセットと手動で放送局を選んで記憶させるマニュアルプリセットがあります。 オートプリセットで放送局を記憶させるときは、記憶させるバンド(FM または AM)ごとに操作します。

FM 放送は 30 局、AM 放送は 15 局まで記憶させることができます。

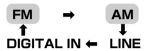


放送局を簡単に記憶させる (オートプリセット)

1 SOURCE を押してオートプリセットするバンド (FM または AM) を選ぶ



SOURCEを押すごとに次のように 切り換わります。



2 AUTO PRESET (0) を2秒以上 押し続ける

> AUTO PRESET 0・ワヲン

表示窓の周波数表示が変わりだし たら指を離します。

受信できる放送局が自動で記憶され、プリセット番号と受信周波数 が表示されます。

受信できる全ての放送局が記憶されるかFM放送の場合は放送局が30局記憶されたとき、またAM放送の場合は放送局が15局記憶されるとオートプリセットが終了し、それぞれのバンド(FMまたはAM)の1に記憶した放送局が受信されます。

放送局を選んで記憶させる

(マニュアルプリセット)

1 記憶させる放送局を受信する

SOURCE を押して FM または AM を選んでから ▶▶/▶▶I または I◀◀/ ◀◀ を押して放送局を受信します。

SOURCE





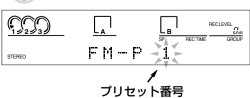
または



2 SET を押す

SET

例:FM 放送局を記憶させるとき



お知らせ

- 雑音が多い放送局もプリセットされることがあります。
- 記憶させた放送局は、電源プラグを抜いたり停電があると、消去されることがあります。このようなときは、もう一度放送局を記憶させてください。

数字ボタン (1~10、+10) を押し て記憶させるプリセット番号を選ぶ

プリセット番号の入力方法

1~10を選ぶとき:

 $1 \sim 10$ キーのいずれかを押す。

^{4-9-0H} 5-7-NL 6-7-MNO 11~20を選ぶとき:

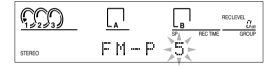
+10キーを押してから、 $1 \sim 10$ キーのいずれかを押す。

○ 21~30を選ぶとき:

+10キーを2回押してから、 1~10キーのいずれかを押す。

例:プリセット番号5に記憶させるとき

→ ^{5・ナ・} を押す



SET を押す

SET

「MEMORY」が表示されます。 「MEMORY」が消灯すると記憶さ れます。



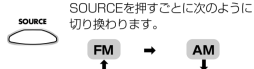
- マニュアルプリセットをしたあとにオートプリ セットの操作をすると、マニュアルプリセット した放送局は全て消去され、オートプリセット で記憶された放送局に変更されます。
- FMモード (→ 31)ページ参照) は記憶できませ ん。

プリセット番号を変更する

上記の**手順3**のとき、すでに記憶されているプリセッ ト番号を選んでSETを押すと、上書きで放送局のプリ セット番号を変更することができます。

記憶させた放送局を呼び出す(リモコン)

SOURCE を押して FM または AM を選ぶ



DIGITAL IN +

LINE

数字ボタン(1~10、+10)を押し て記憶させたプリセット番号を選ぶ

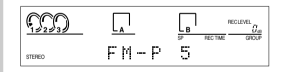
(プリセット選局)

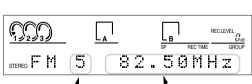
- 17-84 2:hABO 3-4-05F プリセット番号の入力方法 1~10を選局するとき:
 - 1~10キーのいずれかを押す。
- 77.4088 8.4.11W 9.5.WXZ 11~20を選局するとき:

+10キーを押してから、 1~10キーのいずれかを押す。

21~30を選局するとき: +10キーを2回押してから、 $1 \sim 10 + -$ のいずれかを押す。

例:FM放送でプリセット番号5の放送局を 選んだとき

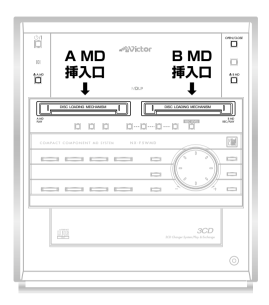




プリセット番号 受信周波数

MD を入れる

演奏する MD をスライドパネル内にある MD 挿入口に入れます。



MD **LP** について

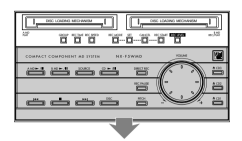
• MDLP は MD 規格に適合し、新しい音声圧縮方式の ATRAC3を採用したステレオ2倍 (または4倍) 長時間 録音・再生モードの機能を持ったMDレコーダー/プレーヤー、またはATRAC3による音声録音されているMDメディア (レコーダブル・メディアを除く) に表示されています。

で注意

• すでにMDが入っているときは、表示窓の (→ 表示が点灯 しており新たに MD は入りません。無理に押し込むと故障 の原因となります。

1 ▲ A MD または ▲ B MD を押す

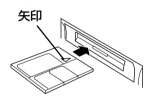
• OPEN/CLOSEを押したときもスライドパネルが下がります。



2 演奏するMDデッキ(A MD/B MD) の MD 挿入口に MD を入れる

MDに表示されている矢印の方向に、矢印のある面を上にして差し込みます。

途中まで入れると自動的に引きこまれます。



- MDを間違った方向で挿入すると、故障の原因となります。
- 曲名などを記入したラベルは、指定以外の位置には張らないでください。 万一、ラベルエリアよりはみ出したり、はがれかかったままMDを挿入すると故障の原因となります。

3 スライドパネルを上げるときは、 OPEN/CLOSE を押す

OPEN/CLOSE





表示窓に表示される順番

ソース(音源)がMDのときに次のようになります。

MD を入れると:

MD 読み込み中表示

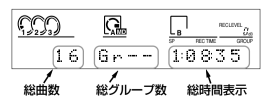




ディスクタイトル表示 (ディスクタイトルがついているとき)



総曲数、総グループ数、総時間表示(停止中の表示)

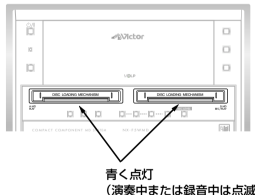


* タイトルが 13 文字以上あるときは、スクロール表示 されます。

グループについては、「MDのグループ演奏」(→ 38) ページ)をご覧ください。

MD 挿入口について

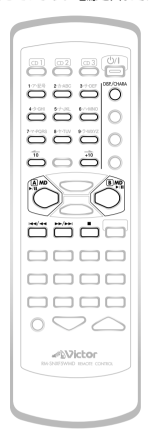
MD挿入口は、電源を入れると青く点灯します。 MD を演奏中または録音中は、点滅に変わります。

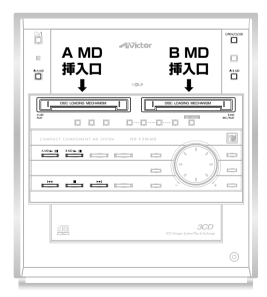


(演奏中または録音中は点滅)

MD を聞く (基本操作)

本機のMDプレーヤーは、MDLP(ステレオ2倍長時間録音またはステレオ4倍長時間録音)で録音された曲の 演奏に対応しています。**電源を入れてから操作します。**



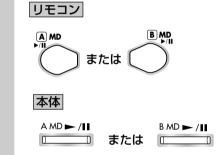


1 演奏する MD を MD 挿入口に入れる

- ▲ A MD または ▲ B MD を押してスライド パネルを下げる
- 2. MD挿入口にMDを入れる
- 3. OPEN/CLOSEを押してスライドパネルを上 げる
 - (→34ページ参照)

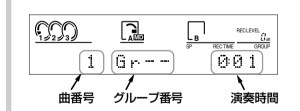
2 演奏するMDデッキ(A MD/B MD) の MD ▶/II を押す

演奏が始まります。



- MDの演奏が終了すると自動停止します。
- MDが入っていないときに、手順2の操作を すると「MD NO DISC」が表示されます。





MD を停止する

■を押します。

本体の■も同様です。

MDを取り出す

▲ A MD

または

本体の ▲ A MD または ▲ B MD を押します。スライドパネルが上がっているときは自動で下がり、押したボタン側の MD が MD 挿入口から出てきます。

≜ B MD

MD 挿入口から出てきた MD は、 必ず本体から抜き取っておきます。

演奏を一時停止する



B MD

_ 演奏中に演奏側のMD ▶/**Ⅲ**を押し ます

表示窓のMD表示と演奏時間が点滅します。

もう一度押すと、一時停止したと ころから演奏が始まります。

本体のMD ▶/Ⅲ も同様です。

曲をダイレクトに演奏する(ダイレクト演奏)

1~10、+10を使って曲を選ぶと、 選んだ曲から演奏が始まります。

1-ア·記号 2-カ·ABC 3-サ·DEF

+10

1~10曲目を選ぶとき:

1~10キーのいずれかを押す。

11曲目以上を選ぶとき:

+10キーを先に押してから、 $1\sim10$ キーのいずれかを押す。

例:15曲目

→ 5·÷JKL

例:20曲目

例: 25曲目

→ 10 → 5÷√K

曲の頭出し(スキップ)



▶▶/▶▶I(次の曲の頭出し)または I◀◀/◀◀(演奏中の曲の頭出し)を 押します。押すごとに I 曲ずつ変化します。

- 停止中に押すと曲ごとの演奏時間と曲タイトルが表示されます。
- 本体の▶▶IまたはI◀◀も同様です。

早送り/早戻し(サーチ)

または

44/44

演奏中に ▶▶/▶▶Ⅰまたは

I◀◀/◀◀ を押し続け、聞きたいと ころで指を離します。

本体の▶▶IまたはI◀◀も同様です。

表示を変える

DISP./CHARA

DISP./CHARAを押すと、押すごとに 次のように変わります。

演奏中(A MD/B MD デッキ共通):

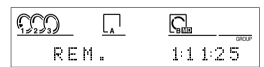
曲タイトル*表示 ➡ グループタイトル*表示 ♣

演奏中の表示 ◆ 時計表示

停止中 (A MD デッキ):

停止中 (B MD デッキ):

録音残量時間表示



* タイトルが 13 文字以上あるときは、スクロール表示 されます。

MDのグループ演奏

本機には新しい機能としてMDグループ管理機能があります。MDグループ管理機能については左下の説明をご覧ください。

ここでは、MDにグループ録音されたりグループ編集された曲のグループを選んで演奏する方法について説明します。

本機の MD グループ管理機能について

MDグループ管理機能は、ステレオ長時間録音 (MDLP) で従来よりも多くの曲が 1 枚の MD に録音できるようになったため、MD に録音された曲をグループに分けて管理する機能です。99 グループまで管理することができ、1 曲でもグループにすることができます。

グループに分けるには次の方法があります。

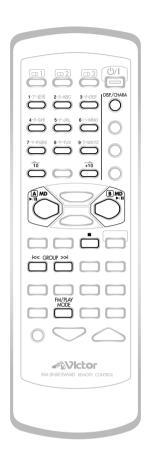
- ・グループとして録音する (→ 49 ページ参照)
- グループを作る (→ 圏 ページ参照)グループはあとから解除したり再編集できます。

グループに分けておくと次のようなことができます。

- ・グループを選んでグループ内の曲だけ演奏する グループ演奏 (→ 39 ページ参照)
- ・グループ内の曲をくり返し演奏する (⇒ ⁴³ ページ参照)
- ・グループごとのタイトルをつける (⇒ 80 ~ 85 ページ参照)

例: MD に 18 曲録音されていてグループが2つ あるとき

#	番号	MD	
	1 2	グループ 1	
	3		
	4 5	1 曲目から 8 曲目 がグループ 1	
	6	13 7 70 7 1	
	7 8		
	9	9曲目と10曲目は	
	10	グループされていない	
	11 12	グループ 2	
	13		
	14	11曲目から18曲目が	
	15	グループ2	
	16		
	17		
L	18		



お知らせ

• MDのタイトルサーチ (➡ 🖽 ページ参照) の操作をするとグループ演奏が解除されて、通常演奏になります。

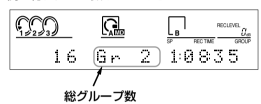
1 グループ演奏をする MD デッキ(A MDまたはB MD)にグループ管理されているMDを入れ、停止状態にする

「MD を入れる」(**→** 34 ページ参照)

• ソース(音源)がグループ演奏する MD デッキになっていないときは、A MD ▶/III または B MD ▶/III 押してから ■を押します。

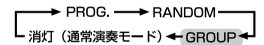
グループ管理されている MD は、MD 読み込み中表示のあとに、総グループ数が表示されます。

例:総グループ数が2のとき



2 FM/PLAY MODE を押して 「GROUP」を選ぶ

FM/PLAY MODE FM/PLAY MODEを押すごとに表示窓のプレイモード表示は、次のように切り換わります。



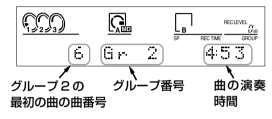
例:AMDのとき



3 GROUP >>I または I<<を押して 演奏するグループを選ぶ

GROUP >>I または GROUP >> Iを押すと次のグループが選べ、GROUP I < <を押すと前のグループが選べます。

例:グループ2を選んだとき



4 グループ演奏する MD デッキの MD ▶/II を押す



B MD

演奏が始まります。 グループ内の曲の演奏が終了する と自動停止します。

 グループ演奏中に1~10、+ 10のキーを押すとグループ演奏が解除され、その曲から通常演奏になります。

グループ演奏中に他のグループを選ぶ(グループスキップ)

GROUP >>I

または

GROUP

GROUP>>I(次のグループ)または GROUPI<<(前のグループ)を押し ます。選んだグループの最初の曲から 演奏を始め、グループ内の曲の演奏が 終了すると自動停止します。

通常演奏中にグループスキップをすると、そのグループの最初の曲から MDの最後の曲まで演奏されます。

グループ演奏を解除する

FM/PLAY MODE MDが停止中にFM/PLAY MODEを押して、プレイモード表示のGROUP表示を消灯させます。通常演奏になります。

くり返しグループ演奏をする

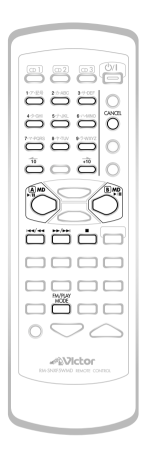
グループ演奏とリピート演奏を組み合わせると、グループ内の曲をくり返して聞くことができます。

(→ 43 ページ「MD のリピート演奏」参照)

MD のプログラム演奏

お好きな曲をお好きな順番で聞くことができます。

ソース(音源)をプログラム演奏をする MD にして、停止中に操作します。



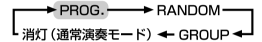
プログラム演奏をする MD デッキ (A MD または B MD) に MD を 入れ、停止状態にする

「MD を入れる」(**→** 34 ページ参照)

ソース(音源)がプログラム演奏するMDデッキになっていないときは、A MD ▶/ⅢまたはB MD ▶/Ⅲ押してから■を押します。

2 FM/PLAY MODE を押して 「MD PROGRAM」を選ぶ

FM/PLAY MODE FM/PLAY MODE を押すごとに表示窓のプレイモード表示は、次のように切り換わります。



例:A MD デッキのとき



- B MD デッキのときは、「BMD PROGRAM」 が表示されます。
- すでにプログラムがされているときは、その曲 番号とプログラム番号が表示されます。

3 1~10、+10を押して曲を指定する

4-9-GHI 5-7-JKL 6-7-MNO

7-7-PGRS 8-7-TUV 9-7-MXYZ

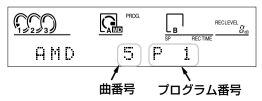
10

+10

手順3をくり返すと最大32曲までプログラムできます。33曲目を指定すると

「MEMORY FULL!」が数秒間 点滅表示されます。

例:5曲目を指定したとき



曲タイトルは表示されません。

お知らせ・

- 電源を「切」にすると、記憶されているプログラムの 内容はすべて削除されます。
- MDのタイトルサーチ (→ 個 ページ参照)の操作をするとプログラム演奏が解除されて、通常演奏になります。

4 プログラム演奏する MD デッキの MD ▶/II を押す



B MD

プログラム演奏が始まります。

- プログラムした全曲の演奏が終わると、自動停止します。
- プログラム演奏中は、グループ スキップ (→ 3)ページ参照) は できません。

曲順の確認



MDが停止中に▶▶/▶▶I(次の曲) またはI◀◀/◀◀ (前の曲) を押し ます。

プログラムを間違えたときは(プログラムの削除)



MDが停止中にCANCELを押すと プログラムした最後の曲から削除 していきます。そのあとプログラ ムをし直します。

プログラム演奏のモードを解除する



MDが停止中にFM/PLAY MODE を押して、プレイモード表示の PROG. 表示を消灯させます。 ただし、プログラムの内容は残ります。

プログラムを全て消去する

プログラムしたMDデッキの▲ MDを押して、MDを取り出します。プログラムが全て消去されます。

プログラムした曲をくり返し聞く

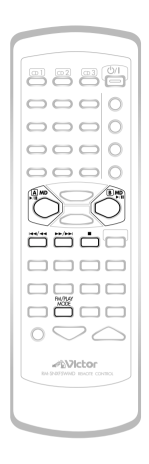
プログラム演奏とリピート演奏を組み合わせると、プログラムした曲をくり返し聞くことができます。

(**→** 43 ページ「MDのリピート演奏」参照)

MD のランダム演奏

ランダム(無作為)な曲順で演奏することができます。

ソース(音源)をランダム演奏する MD にして、停止中に操作します。



ランダム演奏をする MD デッキ (A MD または B MD) に MD を 入れ、停止状態にする

「MD を入れる」(**→** 34 ページ参照)

ソース(音源)がランダム演奏するMDデッキになっていないときは、A MD ▶/Ⅲ またはB MD ▶/Ⅲ 押してから ■を押します。

2 FM/PLAY MODE を押して 「MD RANDOM」を選ぶ

FM/PLAY MODE

FM/PLAY MODE を押すごとに表示窓のプレイモード表示は、次のように切り換わります。

PROG. → RANDOM → 消灯 (通常演奏モード) ← GROUP ←

例:AMDデッキのとき



• B MDデッキのときは、「BMD RANDOM」が表示されます。

3 ランダム演奏をする MD デッキの MD ▶/II を押す

ランダム演奏が始まります。

- 一度演奏した曲は重ならないように選曲され、全 曲のランダム演奏が終了すると自動停止します。
- ランダム演奏中は、グループスキップ (→ 39) ページ参照) はできません。

ランダム演奏中の頭出し

演奏中に ▶▶ /▶▶I を押すと次に 演奏する曲の選曲を始めます。 または I◀◀/◀◀を押すと演奏中の曲の頭 出しをします。

ランダム演奏のモードを解除する

FM/PLAY MODE MDが停止中にFM/PLAY MODE を押して、プレイモード表示の RANDOM 表示を消灯させます。

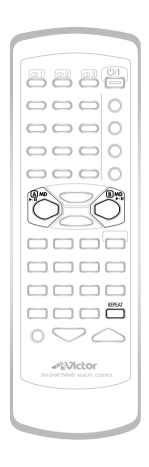
くり返しランダム演奏をする

ランダム演奏とリピート演奏を組み合わせると、ランダム演奏をくり返します。ランダム演奏の曲順はくり返されるごとに異なります。

(**→** 43 ページ「MDのリピート演奏」参照)

MDのリピート演奏

MDが演奏中や停止中でも設定や解除のできる3種類のリピート演奏があります。AMDとBMDデッキを連続してくり返し演奏することもできます。



1 REPEAT を押してリピートモードを 選ぶ

REPEAT

REPEATを押すごとに次のように切り換わります。

REPEAT 1 MD

REPEAT 1

REPEAT MD ALL

REPEAT OFF (リピート解除)

例: A MD デッキのとき



REPEAT 1 MD : 演奏する MD デッキの全

曲をくり返し演奏します。 グループ演奏のときは、グ ループ内の全曲をくり返し ます

ます。

すべての演奏モードで選べ

ます。

REPEAT 1 : 1 曲だけくり返し演奏します。すべての演奏モードで

選べます。

REPEAT MD ALL: A MDとB MDデッキの両

方のMDを連続してくり返 し演奏します。A MD と B MD デッキが両方とも通常 演奏のときだけ選べます。

 MD が停止中のときは、リピート演奏をする MD デッキの MD ►/II を押して演奏を始め ます。

お知らせ -

 REPEAT MD ALL は、A MD とB MDデッキの両方 にMDが入っているときに、連続してくり返し演奏しま す。A MDまたはB MDデッキの一方にのみMDが入っ ているときは、そのMDの演奏が終わると自動停止しま す。

また、くり返し演奏中に停止しているMDを取り出すと、 REPEAT MD ALL は解除されます。

リピート演奏のモードを解除する

REPEAT

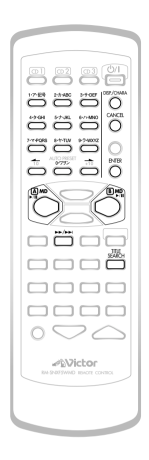
REPEAT を押して表示窓のリピート表示を消灯させます。

「REPEAT OFF」が表示されたあと、 ソース(音源)の表示に戻ります。

電源を「切」にしたとき、MDのタイトルサーチ(→ 個ページ参照)をしたとき、DIRECT REC (→ 個ページ参照)または REC MODE (→ 圏ページ参照)を使った録音をしたときも解除されます。

MD のタイトルサーチ

曲タイトルから曲を探して演奏します。曲タイトルのついていない曲を探して演奏することもできます。 タイトルサーチは、MD が演奏中または停止中のどちらでも操作できます。



】 タイトルサーチする MD を入れる

「MD を入れる」(**→** 34 ページ参照)

 ソース(音源)がタイトルサーチをするMD デッキになっていないときは、AMD ▶/Ⅱま たはBMD ▶/Ⅲ押します。

2 TITLE SEARCH を押す

TITLE SEARCH TITLE SEARCH表示が点灯し、文字入力表示が表示されます。

例:AMDデッキのとき



文字入力位置

文字の種類表示

- 演奏中はMDが通常演奏(プレイモード表示消灯)の状態で停止します。
- プログラム演奏、グループ演奏、ランダム演奏 またはリピート演奏のときは解除され、通常演 奏の停止状態になります。

3 探す曲タイトルを入力する

タイトルのついている曲を探すとき

- タイトルの最初の 1 ~5 文字を入力します。
- 文字入力のしかたは、個ページをご覧ください。

例:タイトル「My Song」を探すとき



- 「M」だけ入力したときは、最初が「M」で始まる曲を全て探します。
- スペースも含めた文字を対象に探しますが、スペースの後に文字が無いときは、スペースを含めずに探します。
- 英大文字と英小文字は区別されます。「My」を 「MY」で入力すると、「My Song」は探せません。

タイトルのついていない曲 (NO TITLE) を探すとき ⇒手順4へ進む

お知らせ -

- タイトルサーチは、グループタイトルを探すことはできません。
- タイトルサーチで曲を演奏しているときは、REC タイマー(→120ページ参照)とDAILYタイマー(→140ページ参照)の設定はできません。

4 ENTER を押す

FNTFR

「SEARCH…」がスクロール表示 され、曲を探します。

タイトルのついている曲を探している とき:

入力した文字で始まるタイトルがあるとき

その曲を演奏してから再び曲を探し始め、入 力した文字で始まる別の曲があるときは、そ の曲を演奏します。MDの最後まで探しても無 いときは「SEARCH END」が表示され、タ イトルサーチが終了し解除されます。

入力した文字で始まるタイトルが無いとき

「SEARCH END | が表示され、タイトルサー チが終了し解除されます。

タイトルのついていない曲を探してい るとき:

タイトルのついていない (NO TITLE) 曲が あるとき

その曲を演奏してから再び曲を探し始め、タ イトルのついていない別の曲があるときは、 その曲を演奏します。MDの最後まで探しても 無いときは 「SEARCH END | が表示され、タ イトルサーチが終了し解除されます。

全ての曲にタイトルがついているとき

「SEARCH END」が表示され、タイトルサー チが終了し解除されます。

- 演奏中に ▶▶/▶▶Iを押すと、「SEARCH…」 が再び表示され、別の曲を探し始めます。
- 演奏中に►►/►►IまたはI◄◄/◄■を使って 早送り/早戻し、演奏中の曲や前の曲の頭出し をすることはできますが、次の曲の頭出しはで きません。

タイトルサーチを途中で解除する



TITLE SEARCH を押します。 タイトルサーチが解除されます。 演奏中は、演奏中の曲から通常演 奏になります。

■ を押してもタイトルサーチは 解除されます。

文字入力のしかた

文字の種類を選ぶとき

DISP./CHARA

DISP./CHARA*を押す



押すごとに入力する文字の種類が変 わります。



カタカナ







数字

英小文字・記号

* CHARAはCHARACTER (文字や記号) の略です。

文字を選ぶとき

1.7-元号 2-か-ABC 3-サ-DEF 1~0を押す

AUTO PRESET +10

カタカナ入力

号 **9**·ラ·WXYZ

: ア行からラ行までが割り当て

てあります。 AUTO PRESET 0・ワヲン

: ワ行と「゛、―、゜」が割り

当ててあります。

例:メを入力するときは (を4回押す。

英大文字・英小文字入力

数字キーの上に印刷してある記号と英文字が 入力できます。

記号は () にあります。

- 文字を間違えたときは、CANCELを押します。
- 入力できる文字の詳しい内容は、83 ページの 「リモコンの文字配列表」をご覧ください。

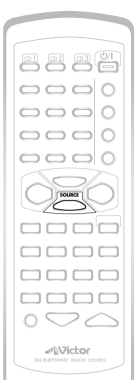
文字の入力位置を移動するとき

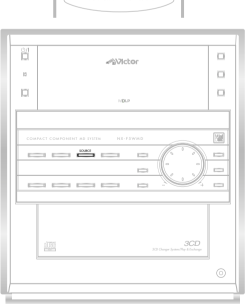
) または (を押します。) スペース(空白)を入れるときは、)を押 します。または記号の「スペース」を選びます。

これらの操作をくり返して文字を入力します。

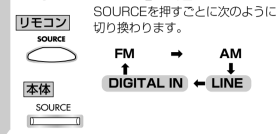
接続した他の機器の音声を聞く

LINE IN 端子またはオプティカルデジタル入力端子に接続した他の機器の音を聞くことができます。 本機は、サンプリングレートコンバーターを内蔵していますので、CS/BS チューナーや DAT などのデジタル機 器に対応しています。





1 SOURCEを押して「LINE」また は「DIGITAL IN」を選ぶ



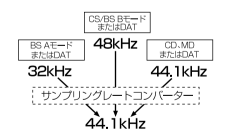
2 接続した機器を演奏状態にする

本機のアンプ機能を使って音量の調節などをします。

正しく接続されていることを確認してください。

デジタル機器の録音について

本機はサンプリングレートコンバーターを内蔵しています。デジタル機器のサンプリング周波数(32kHz、44.1kHz、48kHz)に関係なく録音できます。



ご注意

• 本機背面のオプティカルデジタル入力端子は、PCM音声に対応しています。

BSデジタル放送などのAAC音声には対応しておりません。

表示窓について

LINE のとき:



DIGITAL IN のとき:



時計を表示させる

ソース(音源)が「LINE」または「DIGITAL DISP./CHARA IN」のときにリモコンの DISP./CHARA を押すと、表示窓に時計を表示させること ができます。

もう一度押すと、前の表示に戻ります。

LINE INの入力レベルの切り換え

- 1. SOURCE を押して「LINE」を選ぶ
- 2. SET を長押しする

INPUT LEVEL1: 入力レベルを大きくしたい

とき

INPUT LEVEL2: 入力レベルを小さくしたい

とき

録音をする前に

録音には、B MD デッキを使います。本機の B MD で、CD、A MD デッキ、ラジオまたは接続した他の機器の音声を録音するとき、それぞれのソース(音源)ごとに次のような録音ができます。

ステレオ長時間録音(MDLP)

従来モノラル音声でしかできなかったMDの2倍長録音が、本機ではステレオ音声のままで2倍長または4倍長の長時間録音ができます。

録音するソース(音源)や録音方式に関係なく設定でき、各ソース(音源)の録音と組み合わせて使用できます。また、1 枚のMDに違う録音モード(SP:標準/LP2:2倍長/LP4:4倍長)の曲を混ぜて録音することもできます。

録音モード(SP/LP2/LP4)は、本体のREC TIME を押して設定します。

REC TIME

REC TIME を押すごとに表示窓の録音モード表示の「SP]、「LP2」または「LP4」のいずれかが点灯します。



録音モード表示

SP: 標準の長さで録音されます。録音できる時間は、MDのパッケージに表示されている時間と同じです。

LP2: 2倍長時間録音されます。録音できる時間は、MDのパッケージに表示されている時間の2倍になります。

LP4: 4倍長時間録音されます。録音できる時間は、MDのパッケージに表示されている時間の4倍になります。

ラジオ放送の長時間録音などに使用するときに便利です。

お知らせ・

- 本機では、モノラル長時間録音はできません。
- 録音モードが長時間 (SP→LP2→LP4) になるにしたがって、音質に差がでます。最良の音質で録音したいときは、録音モードの SP をお勧めします。

ステレオ長時間録音をしたときのご注意

本機でステレオ2倍長時間録音または4倍長時間録音された曲は、MDLPに対応したステレオ長時間再生機能を備えた機器以外では無音で演奏されます。
 このため、ステレオ長時間録音された曲と標準で録音された曲を区別するために、ステレオ長時間録音された曲タイトルの頭に「LP: | を自動でつけます。

をつけない方法は、右の説明をご覧ください。
• MD の編集をするとき、録音モード(SP / LP2 / LP4)の異なる曲をつなげる(JOIN)ことはできま

また、「LP:」をつけないこともできます。「LP:」

曲タイトルの頭に「LP:」をつけない

ステレオ長時間録音された曲の曲タイトルの頭に「LP:」をつけない設定にすることができます。 お買い上げ時は、「LP:」を自動でつける設定になっています。

[LP:] はMDLPに対応していない機器で演奏すると表示されますが、本機およびMDLPに対応している機器では表示されません。

電源が「入」のときに操作します。



リモコンのLP: を押す



「LP: OFF」が数秒間表示されます。設定以後、ステレオ長時間録音した曲の曲タイトルの頭には「LP: | はつきません。

• 「LP:」を自動でつける設定に戻すときは、 LP:を押します。「LP: ON」が数秒間表示され ます。設定以後、ステレオ長時間録音された曲 のタイトルの頭に「LP:」が自動でつきます。

お知らせ・

• 停電や電源コードを抜いて電源が切れたときは、 お買い上げ時の設定に戻ることがあります。

せん。

CDの倍速録音

本機では、CDをMDに等速/2倍速/4倍速で録音することができます。

CD を従来の約 1/2 または約 1/4 の時間で録音することができます。

・4 倍速録音は録音モードが「SP(標準)」のときだけ可能です。

倍速録音について (HCMS)

2倍速録音または4倍速録音では、著作権保護のため倍速録音に関する規定があります。(→ 四 ページ参照) この規定により本機では、一度倍速録音したCDの曲は録音開始から74分が経過しないと、再録音できません。74分が経過する前に同じ曲を録音しようとすると、表示窓に再録音が可能になるまでの残り時間が表示されます。

例: 再録音が可能になるまでの時間が65分のとき

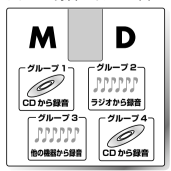
MATT ASMin

CDをプログラムして倍速で録音するとき、プログラムの中に同じ曲が入っていると、倍速録音の規定により、録音が途中で停止します。同じ曲をプログラムして録音するときは、等速で録音してください。

グループ録音

本機ではいずれのソース(音源)から録音したときも、 録音開始から終わりまでを 1 つのグループとして録音 することができます(お買い上げ時の設定)。

グループ録音のイメージ図



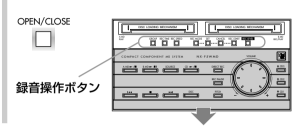
グループとして録 音しているときは、 表示窓の GROUP 表示が点灯します。



グループとして録音したくないときは、それぞれの 録音のページをご覧ください。

録音操作ボタンについて

録音操作ボタンは、スライドパネルを下げると現れます。録音操作をするときは、OPEN/CLOSEを押してスライドパネルを下げてから操作してください。



トラックマークについて

MDには、聞きたい曲を番号で選ぶために、曲ごとの頭の部分に頭出しのための曲番がついています。この曲番を「トラックマーク」と呼び、このトラックマークとトラックマークの間が「曲」としてみなされます。

- CD を録音するときは、曲の変わり目に自動的にトラックマークがつきます。
 - CD以外のソース(音源)の録音中は、無音部分が3 秒以上続くと自動的にトラックマークがつきます。
- 手動でトラックマークをつけるときは、録音中につけた いところでリモコンの SET を押してつけます。
 CD を録音しているときは、トラックマークを手動 でつけることはできません。

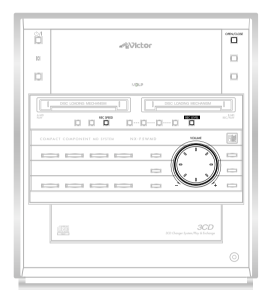
知っておいてほしいこと

- MD には最大 254 曲まで録音することができます。
- 途中まで録音してあるMDのときは、その終わりを自動的に探して録音されます。
- 新たに録音し直すときは、ALL ERASE (→ 1000 ページ参照)で全部の曲を消してから録音してください。
- 録音レベルは自動調節されます。ただし、必要に応じて調節することができます。(→ 図 ページ参照)
- 録音中は、音量・音質を変えても録音される音には影響ありません。
- 録音中または編集中は、本機に振動を与えないように してください。特に「WRITING」表示中は注意して ください。MDが演奏できなくなる恐れがあります。
- MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

録音する MD を入れ、ソース(音源)を MD にして 停止状態にします。次にリモコンの DISP./CHARA を押して、録音残量時間を確認してから録音してく ださい。

録音(入力)レベルを調節する

数種類のソース(音源)からの音を同じ MD に録音するときなど、ソース(音源)の違いによる録音レベルのバラツキを整えるときや録音(入力)レベルが大きすぎたり小さすぎるときに調節します。 録音(入力)レベルが大きすぎるときは、表示窓の OVER 表示が点灯します。



1 OPEN / CLOSE を押してスライドパネルを下げる

OPEN/CLOSE

2 録音するソース(音源)を選ぶ

CD からの音声を録音するとき:

- 1. 録音する CD を入れ、演奏する
- REC SPEED を押して録音スピードを等速 (X1) にする





 CDの録音(入力)レベルは、録音スピード が等速(X1)のときだけ調節できます。
 他の録音スピードのときは調節できません。

A MD からの音声を録音するとき:

録音する MD を A MD デッキに入れ、演奏する

ラジオからのの音声を録音するとき:

- SOURCE を押してバンド (FM または AM) を選ぶ
- 2. 録音する放送局を受信する

接続した機器からの音声を録音するとき:

- SOURCEを押して「LINE」または 「DIGITAL IN」を選ぶ
- **2.** 接続した機器によっては、ソース (音源) を演奏する

3 REC LEVEL を押す

REC LEVEL

本体のVOLUMEで録音(入力) レベルが調節できるようになり ます。

例:CDの録音(入力)レベルを調節するとき



4 VOLUMEを回して録音 (入力) レベルを調節する

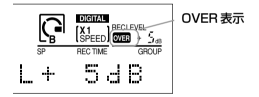


録音 (入力) レベルは、- 12dB ~0~+ 12dBの範囲で調節で きます (お買い上げ時は 0dB に 設定されています)。

例:録音(入力)レベルを-3dBに調節したとき



録音(入力)レベルが大きすぎるときは、OVER 表示が点灯します。OVER表示が点灯しないように、録音(入力)レベルを下げてください。



5 録音 (入力) レベルの設定が終了した ら、REC LEVEL を押す



本体のVOLUME+、一が音量調節 用に戻ります。

録音(入力)レベルについて

録音(入力)レベルは、各ソース(音源)ごとに保持されます。

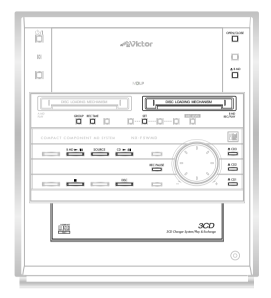
録音(入力)レベルを調節して録音をした後は、録音 (入力)レベルを OdB に戻してください。

CDからの音声を録音するとき、録音スピードに倍速 (X2またはX4) を選ぶと、録音 (入力) レベルは OdB になりますが、録音スピードを等速 (X1) にすると設定した録音 (入力) レベルに戻ります。

録音 (入力) レベルは、録音中も調節することができます。(ただし、CDからの音声を録音しているときは、 録音スピードが等速 (X1) のときに限ります)

マニュアル録音をする

REC PAUSE (録音一時停止)を使って録音します。



1 録音用MDをBMDデッキに入れる

2 録音するソース (音源) の準備をする

CD からの音声を録音するとき:

CDを入れ、DISCを押して録音を開始するCDを選び、CD ►/■を押してから、■を押します。 ソース(音源)をCDにし、停止状態にします。

ラジオからの音声を録音するとき:

SOURCEを押してバンド (FMまたはAM) を選んでから、録音する放送局を受信します。

他の機器からの音声を録音するとき:

SOURCEを押して「LINE」または「DIGITAL IN」を選んでから、接続した機器の電源を入れ、再生の準備をする

3 REC TIME を押して録音モードを 設定する

REC TIME

ボタンを押すごとに次のように変わります。

SP → LP2 → LP4

(標準)(2倍長)(4倍長)

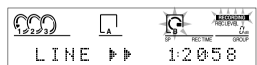
録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→48) ページ参照)をご覧ください。

4 REC PAUSE を押す

REC PAUSE

録音一時停止状態になります。

例:LINEからの音声を録音モードSP(標準) で録音するとき



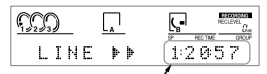
お知らせ・

- 録音(入力)レベルを調節してから録音するときは、「録音(入力)レベルを調節する」(→ 図)ページ)をご覧ください。
- REC PAUSE を使って CD からの音声を録音するとき、
 等速 (X1) 以外の録音スピードに設定されていても、等速 (X1) で録音されます。
- REC PAUSE を使って A MD デッキからの音声を録音 することはできません。

5 B MD **►**/Ⅱ を押す

B MD ► /||

B MDデッキの録音が始まります。 MDの録音残量時間が無くなると録 音が自動停止します。



MD の録音残量時間

• MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

6 ソース(音源)の音を出す

CD からの音声を録音するとき:

CD **►**/**II**を押します。

他の機器からの音声を録音するとき:

必要に応じて再生操作をします。

7 録音を終了するときは、■を押す



• CDからの音声を録音していると きは、CDも同時に停止します。

グループとして録音したくないとき

GROUP

手順4のREC PAUSEを押す前に GROUPを押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。

表示を変える

DISP./CHARA

リモコンの DISP./CHARA を押します。

CDからの音声を録音しているときは、**55** ページの「表示を変える」を ご覧ください。

ラジオからの音声を録音している ときは、23 ページの「表示を変える」をご覧ください。

他の機器からの音声を録音しているときは、図 ページの「表示を変える」をご覧ください。

トラックマークをつける

SET

CD以外の音声を録音しているときは、トラックマークをつけたいと ころで SET を押します。

• リモコンの SET も同様です。

録音を一時停止する

REC PAUSE

録音中に REC PAUSE または B MD ►/IIを押します。録音が一時

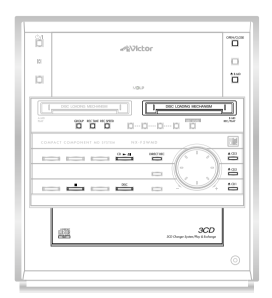
または B MD ► /Ⅱ

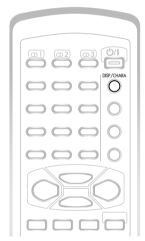
録音を再開するときは、 B MD ►/II を押します。

停止します。

CD をワンタッチで録音する

DIRECT REC を使って3枚のCDを連続してデジタル録音します。





お知らせ・

- CD を録音しながらタイトルをつけることができます。
 (→ 圏 ページ参照)
- 録音(入力)レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音(入力)レベルを調節する」(→ 図 ページ)の操作をしておきます。
- ・録音スピードを倍速 (X2またはX4) に設定すると
 - ・録音中のCDの音を聞くことは、できません。
 - ・録音中は、録音(入力)レベルが OdB になります。
- リピート演奏のモードになっていても、録音を開始する と自動でリピート演奏のモードが解除されます。
- SCMS によってデジタル録音できない CD の場合、 「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。 「CDを連続録音する」(→ 60 ページ参照) でアナログ録音してください。

1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 CD の準備をする

 CDを入れ、DISCを押して録音を開始するCD を選び、CD ►/IIを押してから、■を押します。ソース(音源)をCDにし、停止状態にします。

〈ヒント〉

▶► または I を押して曲の頭出しをしておくと、その曲から録音が開始されます。

3 REC TIME を押して録音モードを 設定する

REC TIME

ボタンを押すごとに次のように変 わります。

> **SP → LP2 → LP4** (標準) (2 倍長) (4 倍長)

録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→個) ページ参照)をご覧ください。

4 REC SPEEDを押して録音スピードを設定する

REC SPEED

ボタンを押すごとに録音スピード表示は次のように切り換わります。

X1 → X2 → X4 (等速) (2倍速) (4倍速) ▲ 【

・録音スピードの「×4(4倍速)」は、録音モードが「SP(標準)」のときだけ選べます。

5 DIRECT REC を押す

DIRECT REC

CDの演奏とMDの録音が同時に始まるシンクロ録音になります。

 最後の曲の録音が終了するか、 MDの録音残量時間が無くなると 録音が自動停止します。

例:録音モードがSP(標準)で録音スピードが X4(4倍速)の録音をするとき



録音中の表示



演奏中の曲 の残り時間

MD の録音残量時間

• MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

お知らせ・

 PITCH表示が点灯しているときは、DIRECT RECを 使った録音はできません。

CD の演奏スピードを変えて録音するときは、「図ページの REC MODE を使った録音にしてください。

グループとして録音したくないとき

GROUP

手順5のDIRECT RECを押す前にGROUPを押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。

・リモコンのGROUPも同様です。

録音を途中で止める

■を押します。

CDとMDが同時に停止します。 ・リモコンの■も同様です。

DISP./CHARA

表示を変える

リモコンの DISP./CHARA を押し

ます。

DISP./CHARA を押すごとに次のように変わります。

➡ 演奏中の曲の残り時間とB MDの録音残量時間





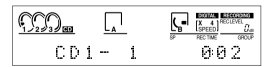
演奏中の曲番号と録音中の曲番号



演奏中の曲番号

録音中の曲番号

CD表示





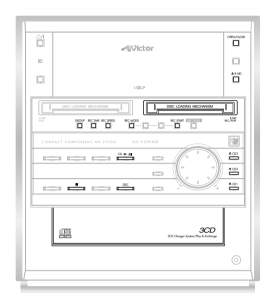
CD テキスト情報が記録されているときは、図ページの「CD テキスト情報を見る」を参照してください。

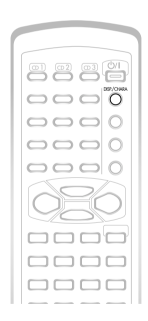


■時計表示

CD を連続録音する

REC MODE を使って3枚のCDをで連続してデジタル録音またはアナログ録音します。





お知らせ -

- CD を録音しながらタイトルをつけることができます。
 (→ 図) ページ参照)
- 録音 (入力) レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音 (入力) レベルを調節する」(→ 図 ページ) の操作をしておきます。
- ・録音スピードを倍速 (X2または X4) に設定すると
 - ・録音中のCDの音を聞くことは、できません。
 - ・録音中は、録音(入力)レベルが OdB になります。
- リピート演奏のモードになっていても、録音を開始する と自動でリピート演奏のモードが解除されます。

1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 CD の準備をする

 CDを入れ、DISCを押して録音を開始するCD を選び、CD ►/IIを押してから、■を押します。ソース(音源)をCDにし、停止状態にします。

〈ヒント〉

- ▶►IまたはI◀■を押して曲の頭出しをしておくと、その曲から録音が開始します。
- CDの演奏スピードを変えた音の録音ができます。

CDの演奏スピードを変えているときは、アナログ録音になります。(**→ 手順 5**参照)

3 REC TIME を押して録音モードを 設定する

REC TIME

ボタンを押すごとに次のように変わります。

SP → LP2 → LP4 (標準) (2倍長) (4倍長)

録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→個) ページ参照) をご覧ください。

4 REC SPEEDを押して録音スピードを設定する

REC SPEED

ボタンを押すごとに録音スピード表示は次のように切り換わります。

X1 → X2 → X4 (等速) (2倍速) (4倍速)

・録音スピードの「×4(4倍速)」は、録音モードが「SP(標準)」のときだけ選べます。

5 REC MODE を押して「CD REC DIGITAL?」または「CD REC?」 を選ぶ

REC MODE

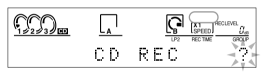
デジタル録音するとき:

REC MODEを1回押して「CD REC DIGITAL?」を選びます。DIGITAL表示が点灯します。



アナログ録音するとき:

REC MODE を5回押して「CD REC?」を選びます。DIGITAL 表示が消灯します。



アナログ録音を選ぶと、手順4の録音スピードの設定に関係なく、等速(X1)に設定されます。

〈ヒント〉

- デジタル録音したCD-RまたはCD-RWからの 音声を録音するときは、「CD REC?」を選ん でアナログ録音してください。
 - SCMS によってデジタル録音できない CD を デジタル録音しようとすると、「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。
- CDの演奏スピードを変えているときは、REC MODE を 1 回押すと「CD REC?」が表示されアナログ録音になります。デジタル録音はできません。

6 REC START を押す

REC START

CDの演奏とMDの録音が同時に始まるシンクロ録音になります。

- 最後の曲の録音が終了するか、 MDの録音残量時間が無くなると 録音が自動停止します。
- 例:録音モードがLP2(2倍長)で録音スピードがX2(2倍速)のデジタル録音をするとき







• MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

グループとして録音したくないとき

GROUP

手順5の REC MODE を押す前に GROUPを押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。
・リモコンのGROUPも同様です。

録音を途中で止める

■を押します。

CDと MD が同時に停止します。

• リモコンの ■も同様です。

表示を変える

DISP./CHARA



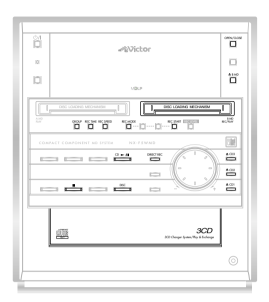
リモコンの DISP./CHARA を押す と、表示を変えることができます。 (➡题 ページ参照)

CD の連続録音のモードを解除するには

REC MODE

CD の演奏表示になるまで REC MODE を押します。

CDの1曲録音/CDのプログラム録音



ご注意

・CDのプログラム録音をするとき、録音スピードは「X1(等速)」または「X2(2倍速)」に設定します。

「X4(4倍速)」に設定すると、CDの曲をプログラムしたあと録音操作ができません。

お知らせ・

- CD を録音しながらタイトルをつけることができます。
 (➡ 図) ページ参照)
- 録音 (入力) レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音 (入力) レベルを調節する」(➡ 図 ページ) の操作をしておきます。
- ・録音スピードを倍速 (X2) に設定すると
 - ・録音中のCDの音を聞くことは、できません。
 - ・録音中は、録音(入力)レベルが OdB になります。
- リピート演奏のモードになっていても、録音を開始する と自動でリピート演奏のモードが解除されます。
- SCMS によってデジタル録音できないCD の場合、 「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。 アナログ録音してください。
- ・録音スピードが倍速 (X2) でプログラム録音するとき、同じ曲がプログラムされていると、その曲の2回目の録音時に再録音が可能になるまでの残り時間が表示され、録音が途中で終了します。これは著作権保護のためです。(→107 ページ参照)

DIRECT REC を使って 1 曲録音する

1 録音したい曲が演奏中(または一時停止中) に DIRECT REC を押す

DIRECT REC

標準スピードで演奏中の曲の頭に 戻り、設定されていると録音モー ドと録音スピードでその曲だけを デジタル音声で録音します。

1 曲録音が終わると、CDとMD が自動停止します。

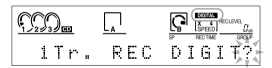
REC MODE を使って 1 曲録音する

1 録音したい曲が演奏中(または一時停止中) に REC MODE を押す

REC MODE

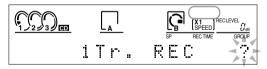
デジタル録音するとき:

REC MODEを1回押して「1Tr REC DIGITAL?」 (スクロール表示)を選びます。DIGITAL 表示が 点灯します。



アナログ録音するとき:

REC MODE を2回押して「1Tr REC?」を選びます。DIGITAL 表示が消灯します。



2 REC START を押します。

REC START

デジタル音声のとき:

演奏中の曲の頭に戻り、設定されていると録音モードと録音スピードでその曲だけを録音します。

アナログ音声のとき:

演奏中の曲の頭に戻り、設定されていると録音 モードで録音スピードを等速(X1)にしてその曲 だけを録音します。

1曲録音が終わると、CDとMDが自動停止します。

DIRECT RECを使ってCDのプログラム録音をする

1 録音用 MD をB MD デッキに入れる

2 CD の準備をする

- CDを入れ、CD ►/■を押してから、■を押します。ソース(音源)をCDにし、停止状態にします。
- CDの演奏スピードは、標準スピードにしておきます。

3 録音したいCDの曲をプログラムする (→ 28 ページ参照)

• プログラムが終わってもCD ►/Ⅱは押さないでください。

4 REC TIME を押して録音モードを 設定する (→ 🔄 ページ参照)

REC TIME

SP (標準)、LP2 (2倍長)、LP4 (4倍長) から選びます。

5 REC SPEEDを押して録音スピードを設定する (→ 🖾 ページ参照)

REC SPEED

X1 (等速)、X2 (2倍速) から選 びます。

6 DIRECT REC を押す

(→ 54) ページ参照)

DIRECT REC

プログラムした順に録音されます。 プログラムの最後の曲の演奏が終わると、録音が自動停止します。

REC MODE を使って CD のプログラム録音をする

1 録音用MDをBMDデッキに入れる

2 CD の準備をする

CDを入れ、CD ►/IIを押してから、■を押します。ソース(音源)をCDにし、停止状態にします。

3 録音したいCDの曲をプログラムする (⇒ 26 ページ参照)

• プログラムが終わってもCD ►/Ⅱは押さない でください。

4 REC TIME を押して録音モードを 設定する (→ 56 ページ参照)

REC TIME

SP (標準)、LP2 (2倍長)、LP4 (4倍長) から選びます。

5 REC SPEEDを押して録音スピード を設定する (→ 56) ページ参照)

びます。

6 REC MODEを押して「CD REC DIGITAL?」または「CD REC?」

を選ぶ (→ 56 ページ参照)

REC MODE

Ш

デジタル録音するとき:

「CD REC DIGITAL?」を選びます。

アナログ録音するとき: 「CD REC?」を選びます。

7 REC START を押す

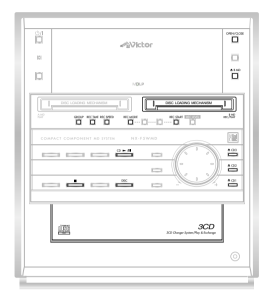
(→ 56) ページ参照)

REC START

プログラムした順に録音されます。 プログラムの最後の曲の演奏が終わると、録音が自動停止します。

1CD のシンクロ録音

REC MODE を使って、1 枚の CD をそのまま MD にシンクロ録音することができます。



1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 CD の準備をする

CDを入れ、DISCを押して録音するCDを選び、CD ►/IIを押してから、■を押します。
 ソース(音源)をCDにし、停止状態にします。

〈ヒント〉

CDの演奏スピードを変えた音の録音ができます。

CDの演奏スピードを変えているときは、アナログ録音になります。(**→ 手順 5**参照)

3 REC TIME を押して録音モードを 設定する

REC TIME

ボタンを押すごとに次のように変 わります。

> **SP → LP2 → LP4** (標準) (2 倍長) (4 倍長)

録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→個) ページ参照) をご覧ください。

4 REC SPEEDを押して録音スピードを設定する

REC SPEED

ボタンを押すごとに録音スピード表示は次のように切り換わります。

X1 → X2 → X4 (等速) (2倍速) (4倍速)

・録音スピードの 「×4 (4倍速)」は、録音モードが「SP (標準)」のときだけ選べます。

お知らせ -

- CD を録音しながらタイトルをつけることができます。
 (→ ®)ページ参照)
- 録音(入力)レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音(入力)レベルを調節する」(→ 図) ページ)の操作をしておきます。
- ・録音スピードを倍速 (X2または X4) に設定すると
 - ・録音中のCDの音を聞くことは、できません。
 - ・録音中は、録音(入力)レベルが OdB になります。
- リピート演奏のモードになっていても、録音を開始する と自動でリピート演奏のモードが解除されます。
- SCMS によってデジタル録音できないCD の場合、 「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。 アナログ録音してください。

5 REC MODEを押して「1CD REC DIGITAL?」または「1CD REC?」 を選ぶ

REC MODE

デジタル録音するとき:

REC MODEを2回押して「1CD REC DIGITAL?」(スクロール表示)を選びます。 DIGITAL表示が点灯します。



アナログ録音するとき:

REC MODE を 6 回押して「1 CD REC?」を選びます。DIGITAL 表示が消灯します。



• アナログ録音を選ぶと、**手順4**の録音スピード の設定に関係なく、等速(X1)に設定されます。

〈ヒント〉

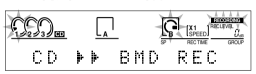
- デジタル録音したCD-RまたはCD-RWからの 音声を録音するときは、「1CD REC?」を選ん でアナログ録音してください。
 - SCMS によってデジタル録音できない CD を デジタル録音しようとすると、「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。
- CDの演奏スピードを変えているときは、REC MODE を2回押すと「1CD REC?」が表示されアナログ録音になります。デジタル録音はできません。

6 REC START を押す

REC START

CDの演奏とMDの録音が同時に始まるシンクロ録音になります。 選んだ CD1 枚を録音します。

- 最後の曲の録音が終了するか、 MDの録音残量時間が無くなると 録音が自動停止します。
- 例:録音モードがSP(標準)で録音スピードが X1(等速)のアナログ録音をするとき







• MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

グループとして録音したくないとき

GROUP

手順5の REC MODE を押す前に GROUP を押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。
・リモコンのGROUPも同様です。

録音を途中で止める

■を押します。

CDと MD が同時に停止します。

• リモコンの ■も同様です。

表示を変える

DISP./CHARA

リモコンの DISP./CHARA を押すと、表示を変えることができます。

(**→** 55] ページ参照)

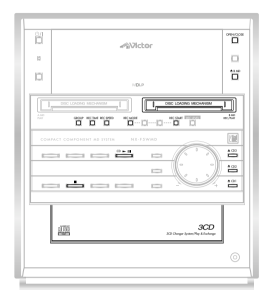
1CDのシンクロ録音のモードを解除するには

REC MODE

CD の演奏表示になるまで REC MODE を押します。

CD のベストヒット録音

REC MODE を使って、CDの1曲目だけを続けて録音することができます。 ヒット曲集などを作るときに便利です。



1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 CD の準備をする

- CDを入れ、CD ►/■を押してから、■を押します。ソース(音源)をCDにし、停止状態にします。
- CD1 から録音が開始しますが、CD1 に CD が入っていないときは、CD2または CD3か ら録音が開始します。

3 REC TIME を押して録音モードを 設定する

REC TIME

ボタンを押すごとに次のように変わります。

SP → LP2 → LP4 (標準) (2倍長) (4倍長)

録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→48) ページ参照)をご覧ください。

4 REC SPEEDを押して録音スピード を設定する

REC SPEED

ボタンを押すごとに録音スピード 表示は次のように切り換わります。

> X1 → X2 → X4 (等速) (2倍速) (4倍速) ★ 【

・録音スピードの「×4 (4倍速)」は、録音モードが「SP (標準)」のときだけ選べます。

お知らせ -

- CD を録音しながらタイトルをつけることができます。
 (→ 図) ページ参照)
- 録音(入力)レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音(入力)レベルを調節する」(→ 図)ページ)の操作をしておきます。
- ・録音スピードを倍速 (X2または X4) に設定すると
 - ・録音中のCDの音を聞くことは、できません。
 - ・録音中は、録音(入力)レベルが OdB になります。
- リピート演奏のモードになっていても、録音を開始する と自動でリピート演奏のモードが解除されます。
- SCMS によってデジタル録音できないCD の場合、 「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。 アナログ録音してください。
- 録音スピードが倍速(X2またはX4)のときは、倍速録音開始から74分を経過しないと、同じ曲を続けて録音することはできません。これは著作権保護のためです。
 (→ 1111 ページ参照)

REC MODEを押して 「BEST HIT REC DIGITAL?」または「BEST HIT REC?」を選ぶ

REC MODE

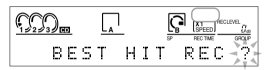
デジタル録音するとき:

REC MODE を3回押して「BEST HIT REC DIGITAL? | (スクロール表示)を選びます。 DIGITAL 表示が点灯します。



アナログ録音するとき:

REC MODEを7回押して「BEST HIT REC? | を選びます。DIGITAL表示が消灯します。



アナログ録音を選ぶと、手順4の録音スピード の設定に関係なく、等速(X1)に設定されます。

〈ヒント〉

- デジタル録音したCD-RまたはCD-RWからの 音声を録音するときは、「BEST HIT REC? | を選んでアナログ録音してください。 SCMS によってデジタル録音できない CD を デジタル録音しようとすると、「SCMS CAN NOT COPY | が表示され録音できません。
- CDの演奏スピードを変えているときは、REC MODEを3回押すと「BEST HIT REC? | が 表示されアナログ録音になります。デジタル録 音はできません。

6 REC START を押す

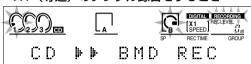
REC START

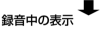
CD1 から録音が開始します。

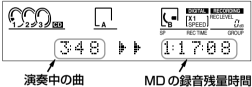
- CDトレイに入っているすべての CDの1曲目の録音が終了する と、自動停止します。
- 録音スピードが X 1 (等速)のときは、録音し ていないCDの▲を押してCDを入れ換えるこ とができます。

CDの演奏順の最後に入れ換えたCDの録音が 終了すると自動停止します。

例:録音モードがSP(標準)で録音スピードが X1 (等速) のデジタル録音をするとき







演奏中の曲 の残り時間

• MDの録音残量時間は、録音モードによって異 なります。

グループとして録音したくないとき

GROUP

手順5の REC MODE を押す前に GROUP を押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示 され、GROUP表示が消灯します。 リモコンのGROUPも同様です。

録音を途中で止める

■を押します。

CDと MD が同時に停止します。

• リモコンの ■も同様です。

表示を変える

DISP./CHARA

リモコンの DISP./CHARA を押す と、表示を変えることができます。

(→ 55] ページ参照)

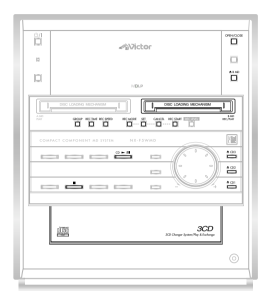
ベストヒット録音のモードを解除するには

REC MODE

CDの演奏表示になるまで REC MODE を押します。

CD のリスニングエディット録音

CDを聞きながら録音する曲を決めることができます。



ご注意

・CDのリスニングエディット録音をするとき、手順4の録音スピードは「X1 (等速)」または「X2 (2倍速)」に設定します。

「X4 (4倍速)」に設定すると、**手順5**でREC MODEを押したとき「SET→LISTENING DIGITAL?」および「SET→LISTENING?」が表示されず選べません。

・録音スピードが「X1(等速)」で録音中に、他の CD トレ イの ≜ を押すとリスニングエディット録音が停止します。

お知らせ・

- CD を録音しながらタイトルをつけることができます。
 (→ 図) ページ参照)
- 録音(入力)レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音(入力)レベルを調節する」(→ 図 ページ)の操作をしておきます。
- 録音スピードを倍速(X2またはX4)に設定すると
 - ・録音中のCDの音を聞くことは、できません。
 - 録音中は、録音(入力)レベルが OdB になります。
- リピート演奏のモードになっていても、録音を開始する と自動でリピート演奏のモードが解除されます。
- SCMS によってデジタル録音できないCD の場合、 「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。 アナログ録音してください。
- 録音スピードが倍速(X2またはX4)のときは、倍速録音開始から74分を経過しないと、同じ曲を続けて録音することはできません。これは著作権保護のためです。
 (→ 177)ページ参照)

1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 CD の準備をする

CDを入れ、CD ►/■を押してから、■を押します。ソース(音源)をCDにし、停止状態にします。

3 REC TIME を押して録音モードを 設定する

REC TIME

ボタンを押すごとに次のように変わります。

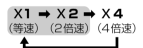
SP → LP2 → LP4 (標準) (2倍長) (4倍長)

録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→個) ページ参照)をご覧ください。

4 REC SPEEDを押して録音スピードを設定する

REC SPEED

ボタンを押すごとに録音スピード表示は次のように切り換わります。



・録音スピードは「X1 (等速)」または「X2 (2 倍速)」から選びます。

5 REC MODEを押して「SET → LISTENING DIGITAL?」または 「SET → LISTENING?」を選ぶ

REC MODE

• **手順4**の録音スピードが「X4(4倍速)」に設定されているときは、表示されず選べません。

デジタル録音するとき:

REC MODEを4回押して「SET→LISTENING DIGITAL?」(スクロール表示)を選びます。 DIGITAL 表示が点灯します。



アナログ録音するとき:

REC MODEを8回押して「SET→LISTENING?」 を選びます。DIGITAL表示が消灯します。



アナログ録音を選ぶと、手順4の録音スピードの設定に関係なく、等速(X1)に設定されます。

<ヒント>

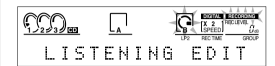
- デジタル録音したCD-RまたはCD-RWからの音声を録音するときは、「SET→LISTENING?」を選んでアナログ録音してください。
 SCMSによってデジタル録音できないCDをデジタル録音しようとすると、「SCMS CAN NOT COPY」が表示され録音できません。
- CDの演奏スピードを変えているときは、REC MODEを4回押すと「SET→LISTENING?」 が表示されアナログ録音になります。デジタル 録音はできません。

6 SETを押す

SET

CD1の1曲目から演奏がはじまります。

準備中



CD1の1曲目演奏開始





• MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。



CD のリスニングエディット録音 (つづき)

7 SETを押して録音したい曲を予約す

る(録音しないときは CANCEL を押す)

a. 録音したい曲のとき: | SET を押す

SET

予約され、次の曲 が演奏されます。

していきます。

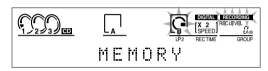
b. 録音しない曲のとき: **CANCEL を押す**

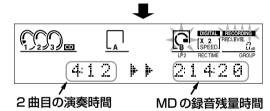
CANCEL

予約されずに、 次の曲が演奏されます。

(1曲分減ります)

例:1曲目を予約したとき





- **手順7**の操作をくり返して、録音する曲を予約
- SETまたはCANCELを押さないときは、演奏中の曲をくり返します。
- MDの録音残量時間が少なくなってくると、録音残量時間内に録音できる曲だけが演奏されます。

次の場合に録音が開始されます。

- CDの最後の曲を予約(SETまたはCANCELを押す)したとき
- MDの録音残量時間内に録音できる曲が無いとき
- 予約の途中で REC START を押したとき

表示窓に「LISTENING EDIT」が点滅表示されてから録音が開始されます。

グループとして録音したくないとき

GROUP

手順5の REC MODE を押す前に GROUP を押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示 され、GROUP表示が消灯します。

リモコンのGROUPも同様です。

録音を途中で止める



■を押します。

CDとMDが同時に停止します。 • リモコンの ■ も同様です。

表示を変える

DISP./CHARA

リモコンの DISP./CHARA を押すと、表示を変えることができます。

(➡ 55] ページ参照)

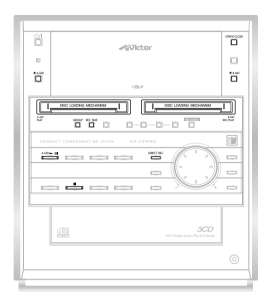
リスニングエディット録音のモードを解除するには

REC MODE

CD の演奏表示になるまで REC MODE を押します。

A MD の音声をワンタッチで録音する

DIRECT REC を使って A MD デッキの音声を録音します。 A MD デッキに入れた MD の曲タイトルも同時にコピーします。(最大 61 文字)



1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 A MD の準備をする

A MD デッキに演奏する MD を入れ、
 A MD ►/II を押してから、■を押します。
 ソース (音源) をA MDにし、停止状態にします。

3 REC TIME を押して録音モードを 設定する

REC TIME

ボタンを押すごとに次のように変わります。

SP → LP2 → LP4 (標準) (2 倍長) (4 倍長)

録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→個) ページ参照) をご覧ください。

4 DIRECT REC を押す

DIRECT REC

A MD デッキの演奏と B MD の録音が同時に始まるシンクロ録音になります。

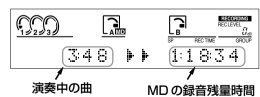
• 最後の曲の録音が終了するか、 MDの録音残量時間が無くなると 録音が自動停止します。

例:録音モードがSP(標準)で録音をするとき



録音中の表示

の残り時間



• MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。



お知らせ -

- 録音(入力)レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音(入力)レベルを調節する」(→ 図)ページ)の操作をしておきます。
- A MD デッキの曲に曲タイトルがついているときは、録音と同時に B MD デッキに曲タイトルがコピーされます

,。 A MDデッキのMDにディスクタイトルがついていると きは、ブランクディスクを使って B MDデッキで録音し ているときに限り、録音と同時にディスクタイトルもコ ピーされます。

グループタイトルはコピーされません。

- 録音済みのMDをブランクディスクにするときは、「全曲 を消す (ALL ERASE)」(→ 1000 ページ参照)をご覧く ださい。
- 録音中、MD部から動作音がしますがこれは故障ではありません。

A MDの音声をワンタッチで録音する(つづき)

グループとして録音したくないとき

GROUP

手順4のDIRECT RECを押す前に GROUPを押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。
・リモコンのGROUPも同様です。

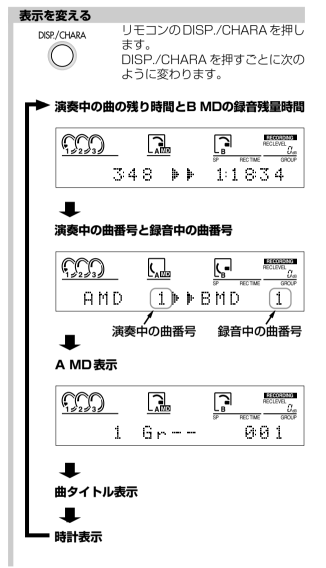
録音を途中で止める



■を押します。

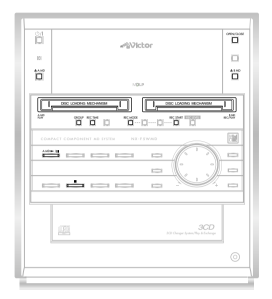
A MD と B MD デッキが同時に停止します。

• リモコンの ■ も同様です。



REC MODE を使って A MD の音声を録音する

REC MODE を使って録音します。



録音用MDを B MDデッキに入れる

A MD の進備をする

• A MD デッキに演奏する MD を入れ、 A MD ►/II を押してから、 ■を押します。 ソース (音源) をAMDにし、停止状態にします。

REC TIME を押して録音モードを 設定する

REC TIME П

ボタンを押すごとに次のように変 わります。

> SP → LP2 → LP4 (標準)(2倍長)(4倍長)

録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」) につい ては、「ステレオ長時間録音」(→48)ページ参

REC MODE を押す

照)をご覧ください。

REC MODE

「CONTINUE REC? | が表示され ます。





REC START を押す

REC START

A MD の演奏と B MD の録音が同 時に始まるシンクロ録音になりま

最後の曲の録音が終了するか、 MDの録音残量時間が無くなると 録音が自動停止します。



お知らせ

- 録音(入力)レベルを調節してから録音するときは、あ らかじめ 「録音 (入力) レベルを調節する | (→ 50) ペー ジ) の操作をしておきます。
- A MD デッキの曲に曲タイトルがついているときは、録 音と同時にBMDデッキに曲タイトルがコピーされま

A MDデッキのMDにディスクタイトルがついていると きは、ブランクディスクを使って B MDデッキで録音し ているときに限り、録音と同時にディスクタイトルもコ ピーされます。

録音済みのMDをブランクディスクにするときは、「全曲 を消す (ALL ERASE)」 (→ 1081 ページ参照) をご覧く ださい。

• 録音中、MD部から動作音がしますがこれは故障ではあ りません。

AMDの1曲録音

グループとして録音したくないとき

GROUP

手順4の REC MODE を押す前に GROUPを押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。
・リモコンのGROUPも同様です。

録音を途中で止める

■を押します。

A MD と B MD デッキが同時に停止します。

• リモコンの ■も同様です。

表示を変える

DISP./CHARA

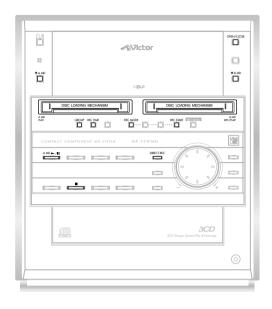
リモコンの DISP./CHARA を押す と、表示を変えることができます。

(→ 68) ページ参照)

REC MODE の録音を解除するには

REC MODE

A MD の演奏表示になるまで REC MODE を押します。



DIRECT REC を使って 1 曲録音する

1 録音したい曲が演奏中(または一時停止中) に DIRECT REC を押す

DIRECT REC

演奏中の曲の頭に戻り、設定されていると録音モードでその曲だけを録音します。

1 曲録音が終わると、A MD と B MD デッキが自動停止します。

REC MODE を使って 1 曲録音する

1 録音したい曲が演奏中(または一時停止中) に REC MODE を押す

REC MODE

「1Tr REC?」が表示されます。



2 REC START を押します。

REC START

設定されていると録音モードでそ の曲だけを録音します。

1 曲録音が終わると、A MD と B MDデッキが自動停止します。

プログラム録音/グループ演奏の録音

A MD のプログラム録音をする

録音用MDをBMDデッキに入れる

A MD の進備をする

- A MD デッキに演奏する MD を入れ、 A MD ►/II を押してから、■を押します。 ソース(音源)をAMDにし、停止状態にし ます。
- 3 録音したい A MD の曲をプログラム する (→ 40) ページ参照)
 - プログラムが終わってもA MD ►/Ⅲは押さな いでください。
- 4 REC TIME を押して録音モードを 設定する (→ 67 ページ参照)

SP (標準)、LP2 (2倍長)、LP4 REC TIME (4倍長)から選びます。

DIRECT REC を使うとき

5 DIRECT REC を押す

(→ 67) ページ参照)

DIRECT REC

プログラムした順に録音されます。 プログラムの最後の曲の演奏が終 わると、録音が自動停止します。

REC MODE を使うとき

- 5 REC MODE を押してから、 REC START を押す
 - (→ 69) ページ参照)

REC MODE

プログラムした順に録音されます。 プログラムの最後の曲の演奏が終 わると、録音が自動停止します。

REC START

A MD のグループ録音をする

- 録音用MDをBMDデッキに入れる
- A MD の進備をする
 - A MD デッキに演奏する MD を入れ、 A MD ►/**II** を押してから、**■**を押します。 ソース(音源)をAMDにし、停止状態にし ます。
- 録音したい A MD をグループ演奏の モードにし、グループを選ぶ
 - (→ 38) ページ参照)
 - グループを選んでもA MD ►/IIは押さないで ください。
- REC TIME を押して録音モードを 設定する (→ 67 ページ参照)

SP (標準)、LP2 (2倍長)、LP4 REC TIME (4倍長) から選びます。

DIRECT REC を使うとき

- DIRECT REC を押す
 - (→ 67) ページ参照)

DIRECT REC 選んだグループ内の曲が録音されま す。グループの最後の曲の演奏が終 わると、録音が自動停止します。

REC MODE を使うとき

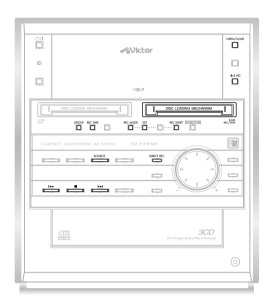
- REC MODE を押してから、 REC START を押す
 - (→ 69) ページ参照)

REC MODE

選んだグループ内の曲が録音されま す。グループの最後の曲の演奏が終 わると、録音が自動停止します。

REC START

ラジオの音声を録音する



DIRECT RECを使って録音する

- 1 録音用MDを B MDデッキに入れる
- 2 録音する放送局を受信する
 - SOURCE を押してバンド (FM または AM) を選び、録音する放送局を受信します。
 - (→ 32) ページ参照)
- 3 REC TIME を押して録音モードを 設定する



ボタンを押すごとに次のように変わります。

SP ⇒ LP2 ⇒ LP4

(標準)(2倍長)(4倍長)

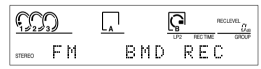
録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→個) ページ参照)をご覧ください。

4 DIRECT REC を押す

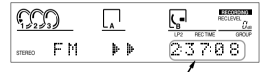
DIRECT REC

録音が開始します。

- MDの録音残量時間が無くなると 録音が自動停止します。
- 例: 録音モードがLP2 (標準) で FM 放送を録音 するとき



録音中の表示 🖶



MD の録音残量時間

- MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。
- 5 録音する放送が終わったら、
■を押して録音を終了する



お知らせ -

- 録音(入力)レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音(入力)レベルを調節する」(→ 図)ページ)の操作をしておきます。
- ラジオを録音しているときは、無音部分が3秒以上続く と自動でトラックマークがつきます。
 - 手動でトラックマークをつけるときは、トラックマーク をつけたいところでSET (本体またはリモコン) を押し ます。
 - DISP./CHARA を押して「受信バンドと録音中の曲番号」表示にしておくと、トラックマークを簡単に確認することができます。
- 本機は、AM ステレオ放送には対応していません。 (AM 放送はモノラル音声です)

REC MODE を使って録音する

1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 録音する放送局を受信する

- SOURCE を押してバンド (FM または AM) を選び、録音する放送局を受信します。
 - (→ 32) ページ参照)

3 REC TIME を押して録音モードを 設定する

REC TIME

ボタンを押すごとに次のように変わります。

SP ⇒ LP2 ⇒ LP4

(標準) (2倍長) (4倍長)

録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→個) ページ参照) をご覧ください。

4 REC MODE を押す

REC MODE

「CONTINUE REC?」が表示されます。







CONTINUE REC-

5 REC START を押す

REC START

録音が開始します。

- MDの録音残量時間が無くなると 録音が自動停止します。
- 6 録音する放送が終わったら、 ■を押して録音を終了する



グループとして録音したくないとき

GROUP

DIRECT REC を使って録音する とき:

手順4のDIRECT RECを押す前に GROUPを押します。

REC MODE を使って録音するとき:

手順4の REC MODE を押す前に GROUP を押します。

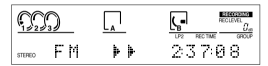
表示窓に「GROUP OFF」が表示され、GROUP表示が消灯します。
・リモコンのGROUPも同様です。

表示を変える

DISP./CHARA

リモコンの DISP./CHARA を押す ごとに、次のように変わります。

▶ 受信バンドと B MD の録音残量時間





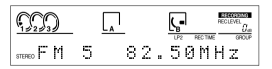
受信バンドと録音中の曲番号



録音中の曲番号

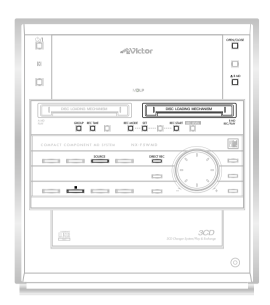


ラジオ表示





他の機器の音声を録音する



DIRECT RECを使って録音する

- 1 録音用MDを B MDデッキに入れる
- 2 SOURCEを押して「LINE」または 「DIGITAL IN」を選ぶ

source SOURCEを押すごとに、次のよう に切り換わります。

FM → AM
↑ ↓
DIGITAL IN ← LINE

3 REC TIME を押して録音モードを 設定する

REC TIME ボタンを押すごとに次のように変 口 わります。

SP → LP2 → LP4 (標準) (2倍長) (4倍長)

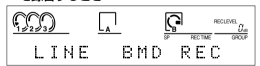
録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→48) ページ参照)をご覧ください。

4 DIRECT REC を押す

DIRECT REC

録音が開始します。

- MDの録音残量時間が無くなると 録音が自動停止します。
- 例: 録音モードがSP (標準) でLINEからの音声 を録音するとき



録音中の表示 単



MD の録音残量時間

MDの録音残量時間は、録音モードによって異なります。

- 5 録音するソース(音源)を演奏状態 にする
 - 演奏が終わったら■を押して録音を終了します。

お知らせ・

- 録音(入力)レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音(入力)レベルを調節する」(→ 図)ページ)の操作をしておきます。
- 他の機器の録音しているときは、無音部分が3秒以上続くと自動でトラックマークがつきます。
 - 手動でトラックマークをつけるときは、トラックマークをつけたいところでSET (本体またはリモコン)を押します。

DISP./CHARAを押して「ソース(音源)と録音中の曲番号」表示にしておくと、トラックマークを簡単に確認することができます。

REC MODEを使って録音する

1 録音用MDを B MDデッキに入れる

2 SOURCEを押して「LINE」または 「DIGITAL IN」を選ぶ

SOURCE

SOURCEを押すごとに、次のように切り換わります。

FM → AM
↑
DIGITAL IN ← LINE

3 REC TIME を押して録音モードを 設定する

REC TIME

ボタンを押すごとに次のように変わります。

SP → LP2 → LP4 (標準) (2 倍長) (4 倍長)

録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→48) ページ参照)をご覧ください。

4 REC MODE を押して 「CONTINUE REC?」を選ぶ

REC MODE

REC MODE を押すごとに、 「CONTINUE REC?」と 「SOUND SYNC. REC?」が 表示されます。



5 REC START を押す

REC START

録音が開始します。

• MDの録音残量時間が無くなると 録音が自動停止します。

6 録音するソース(音源)を演奏状態にする

演奏が終わったら■を押して録音を終了します。

グループとして録音したくないとき

GROUP

DIRECT RECを使って録音するとき: 手順4の DIRECT REC を押す前に

GROUP を押します。

REC MODE を使って録音するとき: 手順4の REC MODE を押す前に GROUP を押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示され、 GROUP表示が消灯します。 ・リモコンの GROUP も同様です。

録音を途中で止める

■を押します。

録音が停止します。

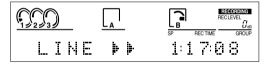
• リモコンの ■も同様です。

表示を変える

DISP./CHARA

リモコンの DISP./CHARA を押す ごとに、次のように変わります。

► ソース(音源)表示と B MD の録音残量時間





ソース (音源)表示と録音中の曲番号



1

ソース (音源)表示



時計表示

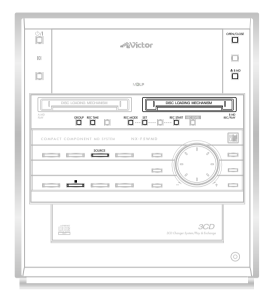
REC MODE の録音を解除するには

REC MODE

ソース(音源)表示になるまで REC MODE を押します。

他の機器の音声を録音する(サウンドシンクロ録音)

接続した機器の演奏開始に合わせて、MDの録音を開始するサウンドシンクロ録音ができます。



- 1 録音用MDを B MDデッキに入れる
- 2 SOURCEを押して「LINE」または 「DIGITAL IN」を選ぶ

SOURCE

SOURCEを押すごとに、次のように切り換わります。

FM → AM

↑

DIGITAL IN ← LINE

3 REC TIME を押して録音モードを 設定する

REC TIME

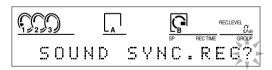
ボタンを押すごとに次のように変わります。

SP → LP2 → LP4 (標準) (2倍長) (4倍長)

- 録音モード(「SP」、「LP2」、「LP4」) については、「ステレオ長時間録音」(→個) ページ参照) をご覧ください。
- 4 REC MODE を押して「SOUND SYNC. REC?」を選ぶ

REC MODE

REC MODE を押すごとに、 「CONTINUE REC?」と 「SOUND SYNC. REC?」が 表示されます。



お知らせ -

- 録音(入力)レベルを調節してから録音するときは、あらかじめ「録音(入力)レベルを調節する」(→ 図)ページ)の操作をしておきます。
- 他の機器の録音しているときは、無音部分が3秒以上続くと自動でトラックマークがつきます。

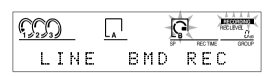
手動でトラックマークをつけるときは、トラックマーク をつけたいところでSET (本体またはリモコン) を押し ます。

DISP./CHARAを押して「ソース(音源)と録音中の曲番号」表示にしておくと、トラックマークを簡単に確認することができます。

REC START を押す

REC START 録音待機状態に鳴ります。

例:LINEからの音声をSP(標準)で録音する





MD の録音残量時間

録音するソース(音源)を演奏状態 にする

RECORDING 表示の点滅が点灯に変わり、ソー ス(音源)の演奏開始に合わせて録音が開始しま す (サウンドシンクロ録音)。

- MDの録音残量時間がなくなると、録音が自動 停止します。
- 録音するソース(音源)の演奏が終 わったら、■を押して録音を終了する



サウンドシンクロ録音でのご注意

• サウンドシンクロ録音は、ソース機器の音声信号に 反応して自動的に録音が始まります。 接続した他の機器や演奏する音量によっては、うま

く録音できないことがあります。このようなときは、 「他の機器の音声を録音する | (→ 174 ページ参照) の 録音をしてください。

- 録音ソースの音が30秒以上途切れると、自動的に録 音を終了します。このとき、録音が終了した MD の 空白時間は約2秒になります。
- DATからの音をサウンドシンクロ録音すると、録音 を始めた曲番号(トラックマーク)が2つつきます が、これは故障ではありません。JOIN機能 (→ 122) ページ参照)でつないでください。

グループとして録音したくないとき

GROUP

手順4の REC MODE を押す前に GROUP を押します。

表示窓に「GROUP OFF」が表示 され、GROUP表示が消灯します。 • リモコンのGROUPも同様です。

表示を変える

DISP./CHARA



リモコンの DISP./CHARA を押す と、表示を変えることができます。

(→ 75] ページ参照)

REC MODE の録音を解除するには

REC MODE

ソース(音源)表示になるまで REC MODE を押します。

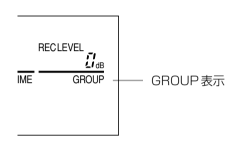
MD にタイトル入力や編集をする前に

編集モードについて

本機のB MDデッキでMDにタイトルをつけたり編集の操作をするときには、**グループ編集モード**と**通常編集モード**があります。

グループ編集モードのときは、表示窓のGROUP表示が点灯しています。(お買い上げ時の設定)

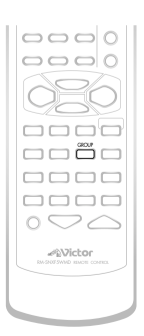
通常編集モードのときは、表示窓のGROUP表示が消灯しています。



編集モードを切り換える

GROUP

リモコンの GROUP を押します。 GROUP を押すごとに GROUP 表示の消灯と点灯が切り換わります。



つけられるタイトルの種類

リモコンを使って、ディスクタイトル、グループタイトル、曲タイトルがつけられます。

- ・ディスクタイトルは編集モード、停止中、演奏中、CD の録音中に関係なくつけられます。
- ・グループタイトルはグループ編集モード(表示窓に GROUP表示が点灯)のときに、停止中、演奏中、録 音中に関係なくつけられます。
- ・曲タイトルは、編集モード、停止中、演奏中、CDの 録音中に関係なくつけられます。

MDに入力できる文字数について

MDに入力できる文字数はスペース(空白)も含み、1枚のMDにつき、最大1792文字(英数字・記号)、1夕イトルにつき最大61文字です。ただし、MDの記録方式の制約により、実際に入力できる文字数はこれより少なくなります。カタカナを使用したときや曲数が多いときは、入力できる文字数がさらに少なくなります。

例:

- ステレオ長時間録音で120曲を録音したMDでは、 全曲に英数字で10文字ずつのタイトルが入力できます。
- ステレオ長時間録音で60曲を録音したMDでは、全曲にカタカナ10文字ずつのタイトルが入力できます。

タイトルリザーブ機能

CDを録音中(1曲録音は除く)は、録音中に16曲分の曲タイトルを先行して入力できます(タイトルリザーブ機能)。ただし、録音する曲より多くのタイトルを入力すると、はみ出したタイトルは取り消されます。

お知らせ -

録音スピードが4倍速(X4)でCDを録音している ときは、タイトル編集ができません。

MD編集機能の紹介

編集モードに関係なく

プォーム グループ グループを作る(FORM GROUP)

グループとして管理されていない連続している曲を 選んでグループにします。1曲でもグループにする ことができます。(→88) ページ参照)

全曲を消す (ALL ERASE)

MD の内容をすべて消去します。(→ 108 ページ参照)

グループ編集モードのとき

グループに登録する (ENTRY GROUP)

グループとして管理されていない曲をいずれかのグ ループに登録します。(**→ 88**) ページ参照)

グループを分割する (DIVIDE GROUP)

1 つのグループを2つのグループに分割します。 (**→ 90**] ページ参照)

グループをつなげる (JOIN GROUP)

2 つのグループを 1 つのグループにまとめます。 (**→**図) ページ参照)

グループを移動する (MOVE GROUP)

グループ単位で曲を移動します。(➡ 94 ページ参照)

グループを解除する (UNGROUP)

指定したグループのグループ管理を解除します。 (➡)図 ページ参照)

全てのグループを解除する (UNGROUP ALL)

MD内の全てのグループのグループ管理を解除します。(→ 97) ページ参照)

グループで曲を消す (ERASE GROUP)

選んだグループ内の全曲を消します。(**→** 図 ペー ジ参照)

通常編集モードのとき

曲を分ける(DIVIDE)

曲の途中や必要なところにトラックマークを追加して曲を分けます。(→ 図 ページ参照)

曲をつなげる(JOIN)

トラックマークを削除して、指定した曲とその 1 つ前の曲を1つの曲にまとめます。(→ 2 ページ参照)

曲を移動する (MOVE)

曲を移動します。(**→** M ページ参照)

曲を消す (ERASE)

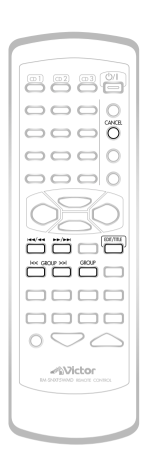
消したい曲を一度に15曲まで選んで消すことができます。(→ 1061 ページ参照)

知っておいてほしいこと

- MDのタイトル入力や編集には、B MDデッキを使います。
- グループ録音された MD をグループ機能に対応していない他の機器で演奏すると、ディスクタイトル表示にグループ管理のための数字・記号が表示されます。この数字・記号を編集により削除するとグループ登録が消去されます。ご注意ください。
- 操作の途中でリモコンの EDIT/TITLE を押すと編 集操作が解除されます。
- タイトル入力の操作をしたあと ▲ B MDを押して MDを取り出すと、MDが出てくる前に「WRITING」 が点滅表示され、編集した内容がMDに記録されま す。

「WRITING」が点滅表示されている間は、振動を与えないように注意してください。演奏できなくなる恐れがあります。

- 再生専用MDにタイトルをつけたり編集することは できません。タイトルまたは編集の操作をすると 「BMD PLAYBACK DISC」が表示されます。
- 誤消去防止状態になっている MD にはタイトルを つけたり編集することはできません。タイトルまた は編集の操作をすると「DISC PROTECTED」が 表示されます。
- MDが停止状態でプレイモードが「PROGRAM」、 「RANDOM」または「GROUP」のときに、 EDIT/TITLEを押すと通常演奏になり、タイトル 入力や編集操作ができます。
- MD がグルーブ演奏中、プログラム演奏中または ランダム演奏中は EDIT/TITLE を押してもタイト ル入力や編集操作はできません。
- 62 文字以上のタイトルが入力されている MD は、 本機で編集できません。タイトルを入力した機器で 編集してください。
- グループ録音されていないMDを編集する場合、グループ編集モード (表示窓にGROUP表示が点灯) で編集操作をしても、グループ編集モードの各項目は表示されません。通常編集モードの各項目が表示されます。



- 録音スピードが4倍速 (X4) でCDを録音しているとき は、タイトル編集ができません。
- A MD の音声を録音中は、タイトル編集ができません。

編集操作を途中で止めるには



84 85 ページ**手順5**のENTERを押 す前に CANCEL を押します。 編集操作が解除されます。

ディスクタイトルをつける

MDの状態 (停止/演奏/CDを録音中) や編集モード に関係なく操作できます。

ディスクタイトルをつける MD を B MD デッキに入れる

• CD を録音中は、この手順は必要ありません。

EDIT/TITLE を押す



• EDIT/TITLE を押しすぎたとき は、CANCELを押してから EDIT/TITLE を押します。

停止中:「DISC TITLE?」が表示されます。

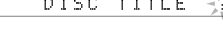
→ 手順3へ







DISC TITLE



演奏中:演奏中の曲番号と「TITLE?」が表

示されます。

44/44

|◀◀/◀◀ を押して 「DISC TITLE?」を選ぶ

→手順3へ

録音中:録音中の曲番号と「TITLE?」が表

示されます。

|◀◀/◀◀ を押して 「DISC TITLE?」を選ぶ

→手順3へ



ディスクタイトルのときは 82 ページの手順3へ

曲タイトルをつける

MDの状態 (停止/演奏/CDを録音中) や編集モード に関係なく操作できます。

1 曲タイトルをつける MD を B MD デッキに入れる

CD を録音中は、この手順は必要ありません。

2 EDIT/TITLE を押す



EDIT/TITLE を押しすぎたとき は、CANCEL を押してから EDIT/TITLE を押します。

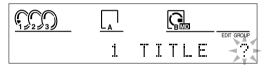
停止中:「DISC TITLE? | が表示されます。



▶▶/▶▶|を押してタイトルをつける曲を選ぶ

⇒手順3へ

例:1曲目にタイトルをつけるとき



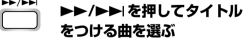
演奏中: 演奏中の曲番号と「TITLE?」が表 示されます。

▶▶/▶▶|を押してタイトルをつける曲を選ぶ

→手順3へ

録音中:録音中の曲番号と「TITLE?」が表

示されます。 ▶/▶►



⇒手順3へ

- 録音中の曲にタイトルをつけるときは、この操作は必要ありません。
- ▶►/▶►Iを押しすぎてタイトルをつけたい曲番号を過ぎてしまったときは、I◀◀/◀◀を押して番号を戻します。



曲タイトルのときは 83 ページの手順3へ

グループタイトルをつける

MDの状態(停止/演奏/CDを録音中)に関係なく、**グルー プ編集モード (GROUP 表示点灯)** のときに操作します。

1 グループタイトルをつける MD を B MD デッキに入れる

- CD を録音中は、この手順は必要ありません。
- ・表示窓の GROUP 表示が点灯していることを 確認してください。消灯しているときは、リモ コンの GROUP を押します。

2 EDIT/TITLEを2回押す



• EDIT/TITLE を押しすぎたとき は、CANCEL を押してから EDIT/TITLE を押します。

停止中:[GR 1 TITLE?] が表示されます。

• 1 曲目がグループ管理されていな いときは、「GR -- TITLE?」 が表示されます。

GROUP >>I GROUP >>Iを押してタ イトルをつけるグループを 選ぶ ⇒ 手順3へ

例: グループ1 にタイトルをつけるとき



演奏中:演奏中のグループ番号と

「TITLE?」が表示されます。

GROUP >>I

GROUP >>Iを押してタイトルをつけるグループを選ぶ → 手順3 へ

録音中 :録音中のグループ番号と 「TITLE? | が表示されます。

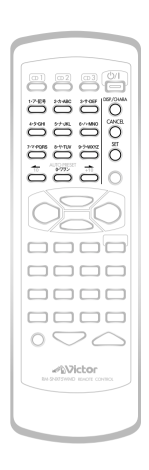
→手順3へ

- 録音中のグループタイトルだけつ けることができます。
- 停止中または演奏中にGROUP >>Iを押しす ぎてタイトルをつけたいグループ番号を過ぎて しまったときは、GROUPI < <を押して番号 を戻します。



グループタイトルのときは 831ページの手順3へ

タイトルをつける (つづき)

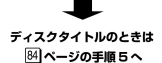


ディスクタイトルをつける(つづき)

4 タイトルを入力する (最大61 文字まで)



* CHARAはCHARACTER(文字や記号)の略です。

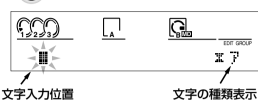


曲タイトルをつける(つづき)

3 SET を押す

SET

文字入力表示が表示されます。



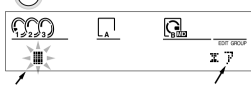
演奏中は、手順5のENTERを押すまでその曲 がくり返し演奏されます。

グループタイトルをつける (つづき)

3 SETを押す

SFT

文字入力表示が表示されます。



文字入力位置

文字の種類表示

演奏中は、手順5のENTERを押すまでグルー プ内の全曲がくり返し演奏されます。

これらの操作をくり返して文字を入力します。

文字を選ぶとき

カタカナ入力 1~0を押す

1・ア・記号 2・カ・ABC 3・サ・DEF 7・マ・PQRS 8・ヤ・TUV 9・ラ・WXYZ □ **~** 9·¬·wxyz

: ア行からラ行までが割 り当ててあります。

: ワ行と「゛、—、゜」が 割り当ててあります。

7•マ•PQRS 例:メを入力するときは を4回押す。

英大文字・英小文字入力

数字キーの上に印刷してある記号と英文字が入 力できます。

記号は (この) にあります。

例:Kを入力するときは を2回押す。

- 文字を間違えたときは、CANCELを押します。 途中の文字を消したいときは、 でその文 字にカーソルを合わせ CANCEL を押します。
- 入力できる文字の詳しい内容は、下の「リモコン の文字配列表 | をご覧ください。

リモコンの文字配列表

ボタン	数字	カナ	英大	英小	
1.ア・記号	1	アイウエオアィゥエォ	記号*	記号*	
2·力·ABC	2	カキクケコ	ABC	abc	
3-#-DEF	3	サシスセソ	DEF	def	
4·タ·GHI	4	タチツテトッ	GHI	ghi	
5·ታ·JKL	5	ナニヌネノ	JKL	jkl	
6-/\-MNO	6	ハヒフへホ	MNO	mno	
7-マ-PQRS	7	マミムメモ	PQRS	pqrs	
8-†r-TUV	8	ヤユヨャュョ	TUV	tuv	
9-¬-WXYZ	9	ラリルレロ	WXYZ	WXYZ	
0.777	0	ワヲン゛ー゜			

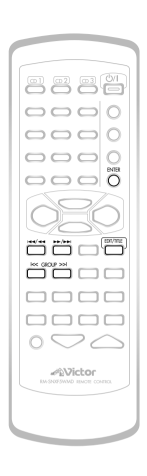
*記号で表示するキャラクター

□(スペース)			Ţ.	,,	#	\$	%	&	
,	()	*	+	,	_		/	
;	<	=	>	?	@	_	`		





タイトルをつける (つづき)



ディスクタイトルをつける (つづき)

5 ENTER を押す

ENTER



MD が停止中または演奏中のとき:

• 1 曲目のタイトル入力表示になります。演奏中は 1 曲目が演奏されます。

CD を録音中のとき:

- ENTER を押しても録音は続きます。
- CD を録音中(1 曲録音は除く)は、次の曲の タイトル入力表示になります。 タイトルリザーブ機能(→ 個 ページ参照)で 録音中の曲タイトルを16曲分まで先行して入 力することもできます。
- 録音が終了するまでにENTERを押さなかった 場合、ディスクタイトルは無効になります。

6 続けてタイトルを入力するとき:

曲タイトルを入力するとき:

▶▶/▶▶I を押してタイトルをつける曲番号 を選んでから「曲タイトルをつける」の**手順3 ~手順5** の操作をします。

グループタイトルを入力するとき:

グループ編集モード(GROUP表示点灯)の ときだけ続けてグループタイトルが入力でき ます。

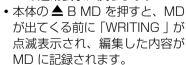
EDIT/TITLEを1回押し、GROUP>>Iを押してタイトルをつけるグループ番号を選んでから「グループタイトルをつける」の**手順3~手順5**の操作をします。

録音中は、録音中のグループのタイトルだけつけることができます。

タイトル入力を終了するとき: ENTER を押す

ENTER

MD の通常表示に戻ります。



曲タイトルをつける (つづき)

5 ENTER を押す

ENTER



MD が停止中または演奏中のとき:

- 次の曲があるときは、次の曲のタイトル入力表示になります。演奏中は次の曲が演奏されます。
- 最後の曲にタイトルをつけたときは、最後の曲のタイトル入力表示になります。演奏中は、最後の曲がくり返し演奏されます。

CD を録音中のとき:

- ENTER を押しても録音は続きます。
- CDを録音中(1曲録音は除く)は、次の曲のタイトル入力表示になります。タイトルリザーブ機能(→ 12個 ページ参照)で曲タイトルを16曲分まで先行して入力することもできます。
- 録音が終了するまでにENTERを押さなかった 場合、その曲のタイトルは無効になります。

6 続けてタイトルを入力するとき:

曲タイトルを入力するとき:

▶▶/▶▶Iまたは I◀◀/◀◀ (CD を録音中は ▶▶/▶▶I) を押してタイトルをつける曲番 号を選んでから「曲タイトルをつける」の**手順 3~手順5**の操作をします。

ディスクタイトルを入力するとき:

I◀◀/◀◀を押して「DISC TITLE?」を表示 させてから「ディスクタイトルをつける」の**手順3~手順5**の操作をします。

グループタイトルを入力するとき:

グループ編集モード(GROUP表示点灯)の ときだけ続けてグループタイトルが入力でき ます。

EDIT/TITLEを1回押し、GROUP>>IまたはGROUPI<<を押してタイトルをつけるグループ番号を選んでから「グループタイトルをつける」の**手順3~手順5**の操作をします。録音中は、録音中のグループのタイトルだけつけることができます。

タイトル入力を終了するとき:

ENTER

ENTER を押す



MD の通常表示に戻ります。

 本体の ▲ B MD を押すと、MD が出てくる前に「WRITING」が 点滅表示され、編集した内容が MD に記録されます。

グループタイトルをつける (つづき)

5 ENTER を押す

ENTER



MD が停止中または演奏中のとき:

- 次のグループがあるときは、次のグループのタイトル入力表示になります。演奏中はグループの1曲目が演奏されます。
- 最後のグループにタイトルをつけたときは、最後のグループのタイトル入力表示になります。 演奏中は、最後のグループがくり返し演奏されます。

録音中のとき:

- ENTER を押しても録音は続きます。
- 録音中のグループタイトルだけつけることができます。
- 録音が終了するまでにENTERを押さなかった 場合、そのグループのタイトルは無効になります。

6 続けてグループタイトルを入力すると き:(停止中または演奏中)

GROUP>>I またはGROUPI<<を押してタイトルをつけるグループ番号を選んでから「グループタイトルをつける」の**手順3~手順5**の操作をします。

ディスクタイトルまたは曲タイトルは続けて入力することができません。

タイトル入力を終了するとき:

ENTER





MD の通常表示に戻ります。

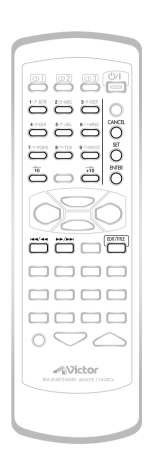
 本体の ▲ B MD を押すと、MD が出てくる前に「WRITING」が 点滅表示され、編集した内容が MD に記録されます。

グループを作る (FORM GROUP)

グループとして管理されていない連続している曲を選んでグループにします。1曲でもグループにすることができます。作ったグループ以降のグループ番号は自動的にふえます。

編集モードに関係なく操作できます。

「MDにタイトル入力や編集をする前に | (→ 78) ページ参照) を読んでから操作してください。



グループを作ると…

例: 1曲目から12曲目までのグループされていない連続した曲の中で、3曲目から12曲目までをグループにすると、次のようになります。

グループされていない連続した曲 **グループ 1** 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 グループ 1

1 編集するMDを B MDデッキに入れる

2 EDIT/TITLE を数回押して 「FORM GROUP?」を選ぶ

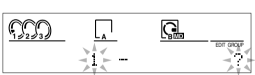


 EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLEを押して、もう一度 「FORM GROUP?」を表示させます。



3 SETを押す

SET



4 ▶▶/▶▶ または |◀◀/◀◀ を押して グループにする最初の曲を選ぶ

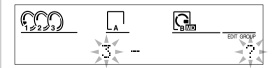
演奏中は、選んだ曲がくり返し演奏されます。

グループ管理されていない曲を 選びます。

または

 1~10、+10キーを押しても 曲番号を選ぶことができます。停 止中は、選んだ曲が演奏されます。

例:曲番号3を選んだとき



5 SET を押す

SET





手順4で、いずれかのグループに管理されてい る曲が選ばれていると「GROUP TRACK」が 表示されます。曲を選び直してください。

6 ▶▶/▶▶|または |◀◀/◀◀ を押して グループにする最後の曲を選ぶ



演奏中は、選んだ曲がくり返し演 奏されます。



• グループ管理されていない曲を 選びます。



1~10、+10キーを押しても 曲番号を選ぶことができます。停 止中は、選んだ曲が演奏されま す。

例: 曲番号 12 を選んだとき



手順5で表示された曲番号を最後の曲にする場 合(1曲だけグループにするとき)、この操作は 必要ありません。

SET を押す



「PUSH ENTER」が表示されま

- 手順6で、いずれかのグループに属している曲 が選ばれていると「GROUP TRACK」が表示 されます。曲を選び直してください。
- SETを押してから、グループにする曲を間違え たと気づいたときは CANCEL を押します。

手順4に戻ります。

• SET を押して「CANNOT FORM」が表示さ れたときは、右の説明をご覧ください。

8 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、 「WRITING」が点滅表示され、編集 した内容が MD に記録されます。

途中で操作を止めるときは



手順8の ENTER を押す前に、 EDIT/TITLE を押します。

「CANNOT FORM」が表示されたとき

下の図のように、グループにする最初の曲(3曲目)と 最後の曲(12曲目)はグループ管理されていなくても、 間にグループがはさまれているとグループを作ること はできません。



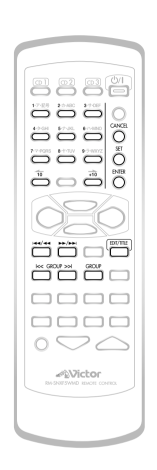
このような場合は、「グループを解除する(UNGROUP) | (➡96 ページ参照) の操作をして、グループ 1 を解除し てから、グループを作り直してください。

グループに登録する (ENTRY GROUP)

曲を選んで、指定したグループの最後の曲としてグループに登録します。

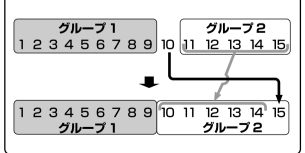
グループ編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 78) ページ参照) を読んでから操作してください。





例:10曲目がグループ2の最後の曲(15曲目)に 登録されます。



編集するMDを B MDデッキに入れる

• 表示窓にGROUP表示が点灯していることを確 認してください。

消灯しているときは、GROUPを押します。

EDIT/TITLE を数回押して 「ENTRY GROUP?」を選ぶ

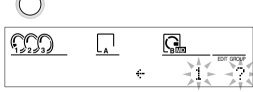


• EDIT/TITLE を押しすぎたとき は、CANCEL を押してから EDIT/TITLEを押して、もう一度 「ENTRY GROUP? |を表示させ ます。



SET を押す





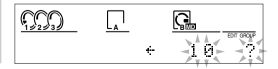
4 ▶▶/▶▶|または|◀◀/◀◀ を押して グループに登録する曲を選ぶ

演奏中は、選んだ曲がくり返し演 奏されます。

または **|44/44**

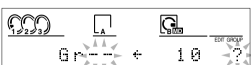
1~10、+10キーを押しても 曲番号を選ぶことができます。 停止中は、選んだ曲が演奏され ます。

例:10曲目を選んだとき



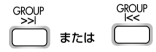
5 SET を押す





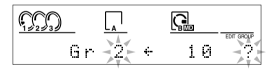
- 選んだ曲がすでにグループ管理されているときは、そのグループ番号が表示されます。
- CANCEL を押すと**手順 4** に戻ります。

6 GROUP >>I または GROUP I<< を押して曲を登録するグループを指定 する



演奏中は、指定したグループの曲がくり返し演奏 されます。

例:グループ2を指定したとき



CANCEL を押すと**手順4**に戻りますが、曲番号は、指定したグループの最初の曲番号が表示されます。

7 SET を押す

SET 「PUSH ENTER」が表示されます。

- SETを押してから、登録する曲やグループを間違えたことに気づいたときは、CANCELを押します。手順4に戻りますが、曲番号は、手順6で指定したグループの最初の曲番号が表示されます。
- SETを押して「CANNOT ENTRY」が表示されたときは、右の説明をご覧ください。

8 ENTER を押す

ENTER

「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、編集 した内容が MD に記録されます。

途中で操作を止めるときは



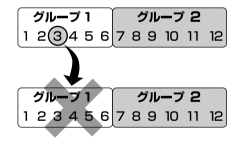
手順8のENTERを押す前に、 EDIT/TITLEを押します。

「CANNOT ENTRY」が表示されたとき

すでにグループ管理されている曲を登録する場合、同 じグループに登録することはできません。

下の図の場合、グループ1の3曲目の登録先がグループ1に指定されていると、「CANNOT ENTRY」が表示され、**手順6**の表示になります。

必ず違うグループを登録先に指定してください。

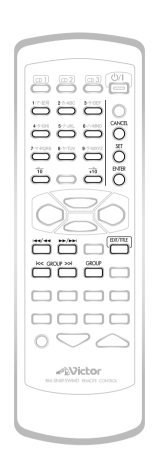


グループを分割する (DÍVIDE GROUP)

複数の曲が管理されている 1 つのグループを 2 つのグループに分割します。分割したグループ以降のグループ番号は自動的にふえます。

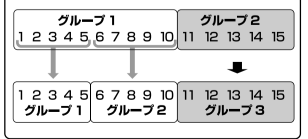
グループ編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に | (→ 78) ページ参照) を読んでから操作してください。



グループを分割すると…

例: 10 曲あるグループ 1 を 1 曲目~5 曲目のグループ 1 と、6 曲目~10 曲目のグループ 2 に分けます。分割する前のグループ 2 はグループ 3 になります。



1 編集するMDを B MDデッキに入れる

表示窓にGROUP表示が点灯していることを確認してください。

消灯しているときは、GROUP を押します。

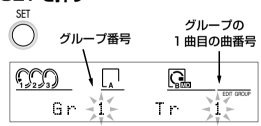
2 EDIT/TITLE を数回押して 「DIVIDE GROUP?」を選ぶ



 EDIT/TITLE を押しすぎたとき は、CANCEL を押してから EDIT/TITLEを押して、もう一度 「DIVIDE GROUP?」を表示させ ます。

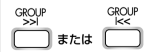


3 SETを押す



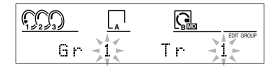
グループ管理されていない曲が選ばれていると きは、グループ番号が「--」で表示されます。

4 GROUP >>I またはGROUP I<< を押して分割するグループを選ぶ



演奏中は選んだグループの1曲目の演奏が始まります。

例:グループ 1 を選んだとき



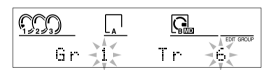
5 ▶▶/▶▶ を押して、分割の起点になる曲を選ぶ

>>/>>

演奏中は選んだ曲の演奏が始まります。

- グループの最初の曲を分割の起点 にすることはできません。
- 分割の起点になる曲は、分割されたグループの最初の曲になります。
- ▶►/▶►I を押しすぎて分割したい起点の曲番号を過ぎてしまったときは、I◀◀/◀■を押して番号を戻します。
- 1~10、+10でも選ぶことができます。停止中は、選んだ曲が演奏されます。

例:6曲目を選んだとき



6 SET を押す

SET

「PUSH ENTER」が表示されます。

• SETを押してから、分割するグループや起点の 曲を間違えたことに気づいたときは、CANCEL を押します。**手順 4** に戻ります。

7 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、 「WRITING」が点滅表示され、編集 した内容が MD に記録されます。

途中で操作を止めるときは



手順7の ENTER を押す前に、 EDIT/TITLE を押します。

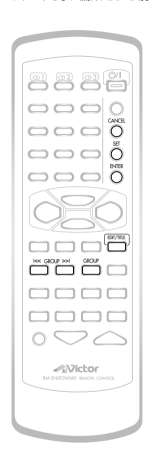
グループをつなげる (Join GROUP)

となりあう2つのグループを1つのグループにまとめることができます。グループタイトルがついているときは、前側のグループのグループタイトルになります。

グループをつなげるとつなげたグループ以降のグループ番号は自動的に減少します。

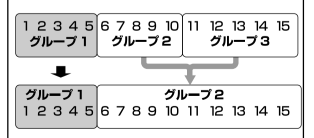
グループ編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に | (→ 78) ページ参照) を読んでから操作してください。



グループをつなげると…

例: 6 曲目からのグループ2 と 11 曲目からのグループ3をつなげると、6 曲目から 15 曲目までがグループ2 としてまとめられます。



1 編集するMDを B MDデッキに入れる

表示窓にGROUP表示が点灯していることを確認してください。

消灯しているときは、GROUP を押します。

2 EDIT/TITLEを数回押して「JOIN GROUP?」を選ぶ



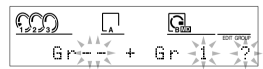
 EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLEを押して、もう一度「JOIN GROUP?」を表示させます。



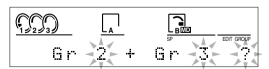
3 SETを押す

SET

例: 停止中のとき (グループ 1 の曲)



例:グループ3の曲を演奏中のとき



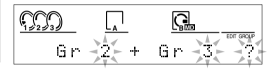
グループ管理されていない曲が選ばれているときは、グループ番号が「--」で表示されます。

4 GROUP >>I または GROUP I << を押してつなげたいグループを選ぶ

GROUP >>I 演奏中は、選んだグループの曲が くり返し演奏されます。

または

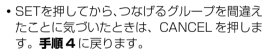
GROUP I<< 例:グループ2とグループ3をつな げるときは、グループ3を選び ます。前のグループとつなげる ことができます。



5 SET を押す

SET

「PUSH ENTER」が表示されます。



• SETを押して「CANNOT JOIN」が表示されたときは、右の説明をご覧ください。

6 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、「WRITING」が点滅表示され、編集 した内容が MD に記録されます。

途中で操作を止めるときは



手順6の ENTER を押す前に、 EDIT/TITLE を押します。

「CANNOT JOIN」が表示されたとき

となりあう2つのグループをつなげることができますが、下の図のグループ2とグループ3のようにグループとしてはとなりあっていても、間にグループ管理されていない曲があるときは、グループをつなげることはできません。

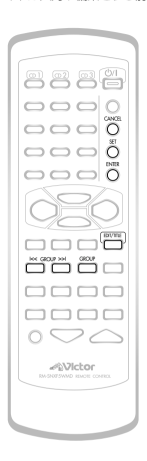
このような状態のグループをつなげるときは、「グループを移動する(MOVE GROUP)」(→ 図 ページ参照)の操作をして、グループ番号も曲番号もとなりあうように移動してからグループをつなげてください。

グループを移動する (MOVE GROUP)

グループ単位で曲を移動します。

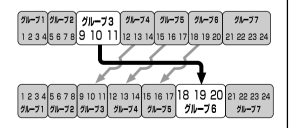
グループ編集モードのときに操作します。

「MD にタイトル入力や編集をする前に」(→ 図 ページ参照) を読んでから操作してください。



グループを移動すると…

例: グループ3をグループ6へ移動すると、曲番号 も次のように変わります。



1 編集するMDを B MDデッキに入れる

表示窓にGROUP表示が点灯していることを確認してください。

消灯しているときは、GROUP を押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して 「MOVE GROUP?」を選ぶ

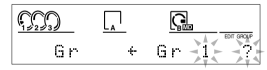


- EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLEを押して、もう一度 「MOVE GROUP?」を表示させます。
- グループが 1 つしかないときで も、「MOVE GROUP?」は表示 されます。



3 SETを押す

SET



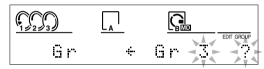
- 演奏中は、演奏中のグループ番号が点滅表示されます。
- グループ管理されてない曲が選ばれているときは、グループ番号が「--」で表示されます。

4 GROUP >>I または GROUP I << を押して移動するグループを選ぶ

GROUP GROUP I<<

演奏中は、選んだグループの曲がくり返し演奏 されます。

例:グループ3を選んだとき



7 SET を押す



「PUSH ENTER」が表示されます。

• SETを押してから、移動するグループを間違えたことにきづいたときは、CANCELを押します。**手順4**に戻ります。

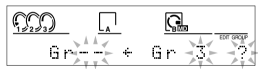
8 ENTER を押す

ENTER

「EDITING」が表示されたあと、 「WRITING」が点滅表示され、編集 した内容が MD に記録されます。

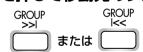
5 SET を押す



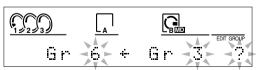


• CANCEL を押すと**手順 4** に戻ります。

6 GROUP >>I またはGROUP I<< を押して移動先のグループを選ぶ



例:移動先にグループ番号6を選んだとき



途中で操作を止めるときは



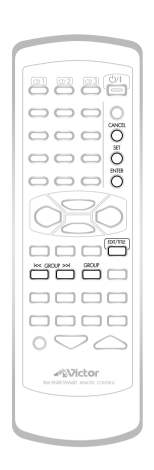
手順8のENTERを押す前に、 EDIT/TITLEを押します。

グループを解除する (UNGROUP/UNGROUP ALL)

指定したグループまたは MD 内の全てのグループを解除します。 グループを解除すると、グループ番号は自動的に減少します。

グループ編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 図 ページ参照)を読んでから操作してください。



グループを解除すると…

例: グループ3のグループを解除すると、次のようになります。



グルーブ 1 グルーブ 2

指定したグループを解除する (UNGROUP)

1 編集するMDを B MDデッキに入れる

表示窓にGROUP表示が点灯していることを確認してください。

消灯しているときは、GROUP を押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して 「UNGROUP?」を選ぶ

EDIT/TITLE

 EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLEを押して、もう一度 「UNGROUP?」を表示させます。



3 SET を押す





- 演奏中は、演奏中のグループ番号が点滅表示されます。
- グループ管理されてない曲が選ばれているときは、グループ番号が「--」で表示されます。

4 GROUP >> I またはGROUP I << を押して解除するグループを選ぶ

GROUP >>I

GROUP

または

・演奏中は、選んだグループの1曲目の演奏が始 まります。

例:グループ3を選んだとき







ARAHP



5 SET を押す



「PUSH ENTER」が表示されます。

• SET を押してから、解除するグ ループを間違えたことに気づいた ときは、CANCELを押します。手 順4に戻ります。

6 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、 「WRITING」が点滅表示され、編集 した内容が MD に記録されます。

全てのグループを解除する (UNGROUP ALL)

編集するMDを B MDデッキに入れる

• 表示窓にGROUP表示が点灯していることを確 認してください。

消灯しているときは、GROUPを押します。

EDIT/TITLE を数回押して 「UNGROUP ALL?」を選ぶ



• EDIT/TITLE を押しすぎたとき は、CANCELを押してから EDIT/TITLEを押して、もう一度 「UNGROUP ALL? | を表示さ せます。







UNGROUP ALL

SET を押す



「PUSH ENTER」が表示されます。

目から演奏が始まります。

4 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、 「WRITING」が点滅表示され、編集 した内容が MD に記録されます。

途中で操作を止めるときは



手順6の ENTER を押す前に、 EDIT/TITLE を押します。

途中で操作を止めるときは



手順4の ENTER を押す前に、 MD TITLE/EDIT を押します。

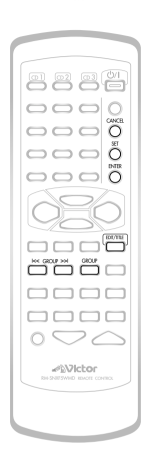
グループで曲を消す (ERASE GROUP)

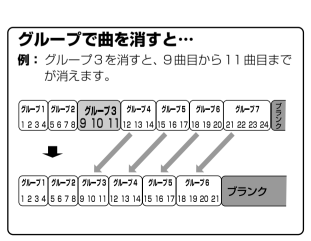
グループ単位で曲を消します。

グループを消すと、グループ番号と曲番号は自動的に減少します。

グループ編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 図 ページ参照)を読んでから操作してください。





1 編集するMDを B MDデッキに入れる

表示窓にGROUP表示が点灯していることを確認してください。

消灯しているときは、GROUPを押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して 「ERASE GROUP?」を選ぶ

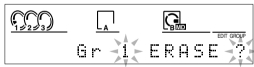


 EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLEを押して、もう一度 「ERASE GROUP?」を表示させます。



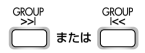
3 SET を押す





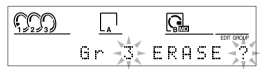
- 演奏中は、演奏中のグループ番号が点滅表示されます。
- グループ管理されてない曲が選ばれているときは、グループ番号が「--」で表示されます。

4 GROUP>>I またはGROUPI<< を押して消したいグループを選ぶ



• 演奏中は、選んだグループの曲がくり返し演奏されます。

例:グループ3を選んだとき



5 SET を押す



「PUSH ENTER」が表示されます。

• SETを押してから、**手順4**で選ん だグループ番号が間違っていると 気づいたときは、CANCELを押し ます。**手順4**に戻ります。

6 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、 「WRITING」が点滅表示され、編集 した内容が MD に記録されます。

途中で操作を止めるときは



手順6のENTERを押す前に、 EDIT/TITLEを押します。

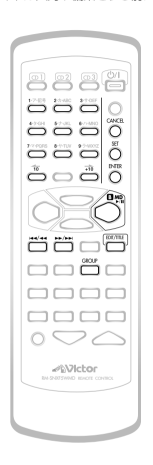
曲を分ける (DÍVÍĎE)

曲の途中や頭出しの必要なところにトラックマークを追加して曲を分けることができます。

メドレーやFM放送などを録音したあとに曲番号を割り当てることができます。分けた曲以降の曲番号は自動的にふえます。

通常編集モードのときに操作します。

「MD にタイトル入力や編集をする前に」(→ 図 ページ参照)を読んでから操作してください。



1 編集するMDを B MDデッキに入れる

表示窓のGROUP表示が消灯していることを確認してください。

点灯しているときは、GROUPを押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して 「DIVIDE?」を選ぶ

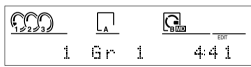


 EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLEを押して、もう一度 「DIVIDE?」を表示させます。

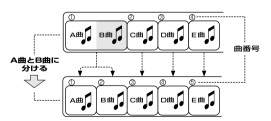


3 SETを押す





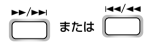
曲を分けると…



お知らせ・

- もとに戻すときは、JOIN (ジョイン) の操作をします。 「曲をつなげる (JOIN)」(→ M2ページ参照)
- MD によっては「曲を分ける」ことができないものがあります。(例えば、254曲録音してあるものなど)このような MD のときは、**手順6** で SET を押すと「DISC FULL!」が表示されます。

4 ►►/►► または |◀◀/◀◀ を押して 分けたい曲を選ぶ



1~10、+10キーを押しても曲を選ぶことができます。停止中は、選んだ曲が演奏されます。

例:3曲目を選んだとき

	_	A		EDIT
1	3	Gr	1	3/2 1

5 停止中のときは、⑤MD ▶/II を押して演奏する



演奏中のときは、**手順6**へ進みます。

8 ENTER を押す

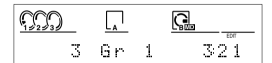
ENTER

「EDITING」が表示されたあと、 「WRITING」が点滅表示され、 編集した内容がMDに記録されます。

6 分けたいところで SET を押す



SET を押したところから 3 秒後 (SP:標準モード時) までがくり返 し演奏されます。



- SETを押す前に▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押し続けて分けたい部分に早送り/早戻しすることもできます。
- 希望どおりに分けられたときは、手順8に進みます。
- 分けたいところをやり直すときは、CANCEL を押します。手順4に戻ります。
- 曲の頭やナレーションなどに食い込んでいると きは、手順7へ進みます。分けたいところが微 調節できます。

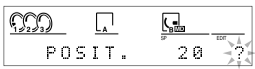
7 ▶▶/▶▶ または |◀◀/◀◀ を押して 分けたいところを微調節する

± 128 ポジション (SP: 標準モード時は約±8秒) の範囲で調節できます。

または |**◄⋖**/**⋖⋖**

トラックマークが少しずつ移動し、 移動したところから約3秒後まで がくり返し演奏されます。

例: +20 ポジション微調節したとき



• 分けたいところをやり直すときは、CANCEL を押します。**手順 4** に戻ります。

途中で操作を止めるときは



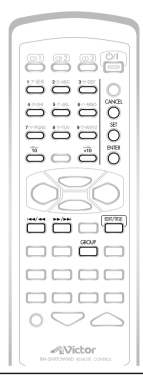
手順8の ENTER を押す前に、 EDIT/TITLE を押します。

曲をつなげる (Join)

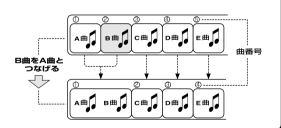
トラックマークを取り除き、となりあう2つの曲を1つにまとめることができます。 JOIN をすると曲番号は自動的に減少します。

通常編集モードのときに操作します。

[MDにタイトル入力や編集をする前に]($\rightarrow \boxed{20}$ ページ参照)を読んでから操作してください。



曲をつなげると…



ご注意

次のような曲は「CANNOT JOIN」が表示され、つなげられません。

- 録音モード (SP/LP2/LP4) の異なる曲
- 他のMDレコーダーでモノラル長時間録音した曲と、本機で録音した曲
- デジタル入力で録音した曲とアナログ入力で録音した曲

お知らせ

- もとに戻すときは、DIVIDE (ディバイド) の操作をします。「曲を分ける (DIVIDE)」(→ 1000 ページ参照)
- MDによっては「曲をつなげる」ことができないものがあります。(例えば、1 曲だけの MD など) このような MD は、手順4でつなげる曲が選べません。(→ 図 ページ「MD の制約について」参照)

1 編集するMDを B MDデッキに入れる

表示窓のGROUP表示が消灯していることを確認してください。

点灯しているときは、GROUPを押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して「JOIN?」を選ぶ

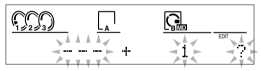


 EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLEを押して、もう一度 「JOIN?」を表示させます。



3 SET を押す





• 演奏中は、演奏中の曲番号が表示されます。

4 ▶▶/▶▶ または |◀◀/◀◀ を押して つなげたい曲を選ぶ

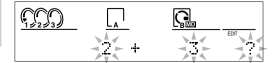
>>/>>

演奏中は、選んだ曲がくり返し演 奏されます。

または

 1~10、+10キーを押しても 曲を選ぶことができます。停止中 は、選んだ曲が演奏がされます。

例:2曲目と3曲目をつなげるときは、3曲目を 選びます。1つ前の曲とつなげることができ ます。



5 SET を押す

SET

「PUSH ENTER」が表示されます。

• SETを押してから、つなげる曲を 間違えたことに気づいたときは、 CANCELを押します。**手順4**に 戻ります。

6 ENTER を押す

ENTER

「EDITING」が表示されたあと、 「WRITING」が点滅表示され、 編集した内容がMDに記録されます。

途中で操作を止めるときは



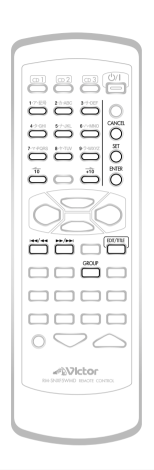
手順6の ENTER を押す前に、 MD TITLE/EDIT を押します。

曲を移動する (Move)

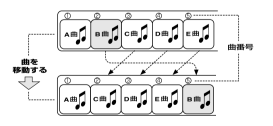
好きな順番に曲を移動することができます。

通常編集モードのときに操作します。

「MD にタイトル入力や編集をする前に | (➡図 ページ参照)を読んでから操作してください。



曲を移動すると…



お知らせ -

- MDによっては「曲を移動する」ことができないものがあります。(例えば、1曲だけのMDなど)このようなMDは、手順4で移動する曲を選べません。
- 移動先の曲番号が別のグループに管理されているときは、 そのグループの曲として登録されます。移動先の曲番号がグループ管理されていないときは、グループ管理されていない曲になります。

1 編集するMDを B MDデッキに入れる

表示窓のGROUP表示が消灯していることを確認してください。

点灯しているときは、GROUPを押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して 「MOVE ?」を選ぶ

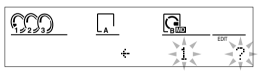


 EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLEを押して、もう一度 「MOVE?」を表示させます。



3 SET を押す





• 演奏中は、演奏中の曲番号が表示されます。

4 ►►/►► または ►</br> 移動する曲を選ぶ

演奏中は、選んだ曲がくり返し演 奏されます。

または

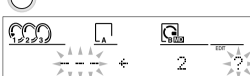
1~10、+10キーを押しても 曲を選ぶことができます。停止中 は、選んだ曲が演奏がされます。

例:2曲目を選んだとき



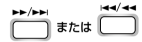
5 SET を押す





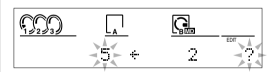
• CANCEL を押すと**手順 4** に戻ります。

6 ►►/►►I または I◀◀/◀◀ を押して 移動先を選ぶ



• $1 \sim 10$ 、+ 10 キーを押しても曲を選ぶことができます。停止中は、選んだ曲が演奏がされます。

例:移動先に5曲目を選んだとき



• CANCEL を押すと**手順 4** に戻ります。

7 SET を押す



「PHSH ENTER」が表示されます。 • SETを押してから、移動する曲または曲の移動先を間違えたと気づいたときは、CANCELを押します。 手順4に戻ります。

8 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、 「WRITING」が点滅表示され、編集 した内容が MD に記録されます。

途中で操作を止めるときは

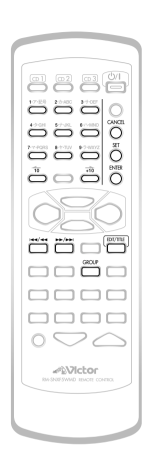


手順8のENTERを押す前に、 EDIT/TITLEを押します。

曲を消す (ERASE)

指定した曲を消します。最大 15 曲まで 1 回の操作で消すことができます。曲番号は自動的に減ります。 通常編集モードのときに操作します。

「MDにタイトル入力や編集をする前に」(→ 図 ページ参照)を読んでから操作してください。



1 編集するMDを B MDデッキに入れる

表示窓のGROUP表示が消灯していることを確認してください。

点灯しているときは、GROUP を押します。

2 EDIT/TITLE を数回押して 「ERASE?」を選ぶ



• EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLEを押して、もう一度 「ERASE?」を表示させます。



3 SET を押す





• 演奏中は、演奏中の曲番号が表示されます。

4 ►►/►►I または I◀◀/◀◀ を押して 消したい曲を選ぶ

または

|44/44

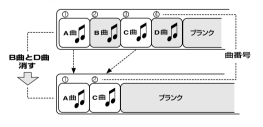
演奏中は、選んだ曲がくり返し演 奏されます。

 1~10、+10キーを押しても 曲を選ぶことができます。停止中 は、選んだ曲が演奏がされます。

例:2曲目を選んだとき



曲を消すと…



ご注意

 一度消した曲は、もどすことができません。大切な録音 の入ったMDは、誤消去防止つまみを開けておいてくだ さい。(→ 9 ページ参照)

5 SET を押す

SET

SETを押すと曲番号の前に「い」が つきます。「い」のついている曲が 消えます。



- 手順4と手順5くり返して、最大15曲まで消す曲が選べます。
- 消したくない曲に間違えて「い」をつけたときは、▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して消したくない曲を選んでから、CANCELを押して「い」を消します。

6 消す曲をすべて選んだら ENTER を 押す

ENTER

「PUSH ENTER」が表示されます。

選んだ曲を消さないときは、CAN-CELを押します。**手順5**に戻ります。

7 ENTER を押す



「EDITING」が表示されたあと、 「WRITING」が点滅表示され、編集 した内容が MD に記録されます。

途中で操作を止めるときは



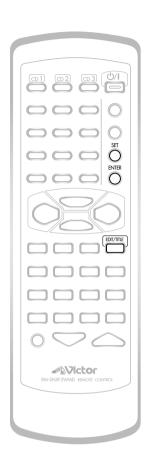
手順7の ENTER を押す前に、 EDIT/TITLE を押します。

全曲を消す (ALL ERASE)

MD に録音されている内容をすべて消して、ブランクディスクにします。

編集モードに関係なく操作できます。

「MD にタイトル入力や編集をする前に | (➡ 図 ページ参照) を読んでから操作してください。



1 消去するMDをBMDデッキに入れる

2 EDIT/TITLE を数回押して 「ALL ERASE?」を選ぶ



 EDIT/TITLE を押しすぎたときは、CANCEL を押してから EDIT/TITLEを押して、もう一度 「ALL ERASE?」を表示させます。



3 SETを押す

SET

「PUSH ENTER」が表示されます。

4 ENTER を押す

ENTER

「EDITING」が表示されたあと、 「WRITING」が点滅表示され、 ブランクディスクになります。

BMD BLANK DISC

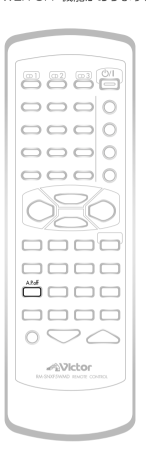
途中で操作を止めるときは



手順4の ENTER を押す前に、 EDIT/TITLE を押します。

AUTO POWER OFF 機能を使う

本機にはラジオ以外のソース(音源)の無音状態が3分以上続くと、自動的に電源が「切」になる AUTO POWER OFF 機能があります。



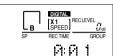


A.P.off

A.P.off表示が点灯します。







AUTO POWER OFF を解除する

A.P.off

A.P. off をもう一度押します。 A.P. off 表示が消灯します。

AUTO POWER OFF を設定すると

AUTO POWER OFF 機能を設定すると、表示窓のA.P. off 表示が点灯します。

AUTO POWER OFF機能が動作すると、表示窓のA.P. off表示が点滅に変わります。

AUTO POWER OFF の動作

CD または MD を演奏しているとき: CD を MD に録音しているとき:

演奏または録音が終了すると、AUTO POWER OFF 機能が動作し、何の操作もせずに3分が経過すると自動的に電源が「切」になります。

3分以内に演奏または録音の操作をしたときは、演奏または録音が終了してから再度 AUTO POWER OFF機能が動作します。

演奏または録音以外の操作をしたときは、最後に操作が行われてから何の操作もせずに3分間が経過すると、自動的に電源が「切」になります。

他の機器の音を聞いているとき:

無音状態になるとAUTO POWER OFF機能が動作し、何の操作もせずに3分以上無音が続くと、自動的に電源が「切」になります。

電源が「切」になる10秒前になると表示窓に「AUTO P.OFF」が点滅表示されます。

本機には3種類のタイマー機能があります。

SLEEP タイマー(おやすみタイマー IIII ページ)

音楽を聞きながら眠りたいときに使います。

• おやすみタイマーが動作する時間を設定し、設定したスリープ時間を経過すると自動的に電源が「切」に なります。

REC タイマー (録音タイマー 112 ページ)

留守中にラジオ番組やLINE IN端子、またはオプティカルデジタル入力端子に接続した他の機器の音声を留守 録音するタイマーです。設定後 1 回だけ動作します。

- 録音開始時刻(電源が「入|になる時刻)、終了時刻(電源が「切|になる時刻)、録音するソース(音源) と録音モードを設定します。
 - ※他の機器の音声をタイマー録音するときは、タイマー機能のある機器を接続してください。本機で他の 機器の電源を「入⇔切」することはできません。

DAILY タイマー(目覚ましタイマー ¹¹⁴ ページ)

目覚ましとして毎日同じ時刻に動作するタイマーです。

開始時刻(電源が「入」になる時刻)、終了時刻(電源が「切」になる時刻)聞きたいソース(音源)、音 量を設定します。

タイマーを操作する前に

- ・タイマーの設定はリモコンを使って操作します。
- ・タイマーの設定をする前に、必ず本機の時計を現在 時刻に正しく合わせておいてください。

時計合わせをしていないときに「SLEEPタイマー」 の操作をすると「CLOCK ADJUST! | が表示され て操作できません。

時計合わせをしていないと、「REC タイマー」と 「DAILY タイマー」の設定はできません。

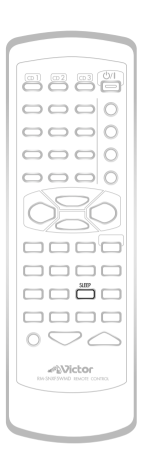
- 「RECタイマー」と「DAILYタイマー」で設定した 内容は、設定を変更しない限り記憶されています。
- 電源プラグが抜いてあったときや停電のときは、 「RECタイマー」または「DAILYタイマー」の設定が 解除されることがあります。設定内容が消えてしまっ たときは、もう一度タイマーを設定してください。

タイマーが重なったときは

・「SLEEP タイマー」、「REC タイマー」または 「DAILYタイマー」のいずれかが重なったときは、あ とから動作するタイマーが優先されます。

SLEEP タイマー (おやすみタイマー)

おやすみタイマーの設定をする前に必ず本機の時計を現在時刻に正しく合わせておいてください。



1 聞きたいソース (音源) を演奏状態に する

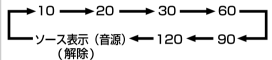
2 SLEEP を押して スリープ時間を設定する

SLEEP

表示窓の SLEEP 表示が点灯します。



SLEEP を押すごとにスリーブ時間は次のように変わります。



• SLEEPタイマーを設定すると、表示窓が暗く なります(オートディマーといいます)。

設定したスリープ時間を経過すると、自動的に電 源が「切」になります。

設定したスリープ時間を変更するときは

SLEEPタイマー設定後にSLEEPを1回押すと残り時間が表示されます。

設定を変更するときは、SLEEPをくり返し押して希望の時間を設定し直します。

SLEEP タイマーの解除

SLEEP タイマー設定後に SLEEP を押していき、「SLEEP OFF」を表示させます。 SLEEP タイマーが解除されます。

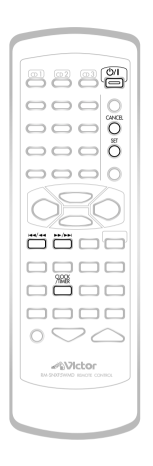
の//を押して電源を「切」にしたときも、SLEEP タイマーが解除されます。

SLEEP タイマーでおやすみになり DAILY タイマーで目覚めるには

- 1. DAILY タイマーを設定する (→ ¹¹⁴ ¹¹⁵ ページ参 照)
- 2. 聞きたいソース(音源)を演奏状態にする
- 3. SLEEPを押してスリープ時間を設定する
- 設定したスリープ時間を経過すると、自動的に電源が「切」になり、DAILYタイマーの開始時刻で目覚ましタイマーが動作します。

REC タイマー (録音タイマー)

電源が「入」のときでも「切」のときでもRECタイマーの設定ができます。 タイマーの設定をする前に必ず本機の時計を現在時刻に正しく合わせておいてください。



1 CLOCK/TIMERを2回押して 「ON」表示にする

CLOCK /TIMER ◆ 表示が点灯し、REC表示が点滅します。

ボタンを押すごとに、次のように 変わります。



2 ►►/►► または → → / → とSET を 使ってタイマーの設定をする



「タイマーの開始時刻→終了時刻→録音するソース(音源)→録音モード」の順に設定します。 具体的な設定方法は、 113 ページをご覧ください。 設定を間違えたときは、CANCELを押します。一つ 前の設定に戻ります。

・録音用のMDをBMDデッキに忘れずに入れ ておきます。

電源「入」でRECタイマーの設定をしていたとき

3 ①/|を押して電源を「切」にする

表示窓にのと REC 表示が表示されていることを確認してください。

:

- タイマーの開始時刻になると REC タイマーが スタートし、終了時刻になると電源が自動的に 「切」になります。
- 録音中の音量はOになり、スピーカーやヘッド ホンから音は出ません。

ご注意

 REC タイマーは、電源が「切」のときだけ動作します。 電源が「入」のときは、REC タイマーの動作時刻になっても動作しません。

2-1. 開始時刻の設定

▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「時」を選んでから SET を押します。 次に ▶▶/▶▶I または I◀◀/◀◀ を押して「分」を選んでから SET を押します。

例:開始時刻を午後1時30分にするとき

13:38



2-2. 終了時刻の設定

▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「時」を選んでから SET を押します。次に▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「分」を選んでから SET を押します。

例:終了時刻を午後2時30分にするとき

14:36



2-3. 録音するソース(音源)の設定

- ▶►/▶►I または I◀◀/◀◀ を押してFM、AM、 LINE、DIGITAL IN のいずれかを選ぶ
- ② SETを押す

FM または AM を選んだとき:

▶▶/▶▶Iまたは I◀◀/ ◀◀ を押して記憶してある放送局のプリセット番号を選んでから SET を押します。

SET を押したあと、**手順 2-4.** に進みます。

• 放送局を選ばずにSETを押すと、電源を「切」に する前のバンドの放送局が選ばれます。

LINE、DIGITAL IN を選んだとき:

録音するソース (音源) を選んでからSETを押したあと、**手順 2-4.** に進みます。

タイマー機能付きの機器をご使用ください。



2-4. 録音モードの設定

▶▶/▶▶I または I◀◀/◀◀ を押して録音モードを選んでから SET を押します。

「SP (標準)」、「LP2 (2倍長)」、「LP4 (4倍長)」から選びます。

録音モードの設定をするとRECタイマーの設定は終わ りです。

電源「入」で設定したときは、表示窓に設定内容が一通り表示されてから、タイマー設定前のソース(音源)の表示に戻ります。

REC タイマーの再設定と解除

REC タイマーは、動作を 1 回行うと解除されますが、 設定内容は記憶されています。

設定内容を変えずに次回の録音をするときは、RECタイマーの「再設定する」の操作をします。

再設定する

CLOCK/TIMER を 1 回押して「REC」を表示させて から SET を押します。

② と REC 表示が点灯し、設定内容が一通り表示されます。

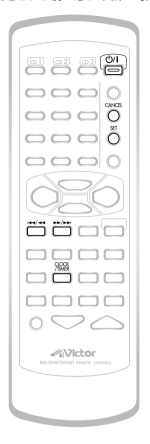
解除する

RECタイマーが設定されているとき、CLOCK/TIMER を 1 回押して 「REC」を表示させてから CANCEL を押します。

「REC OFF」が表示され、② とREC表示が消灯します。

DAILY タイマー (目覚ましタイマー)

電源が「入」のときでも「切」のときでも DAILY タイマーの設定ができます。 タイマーの設定をする前に必ず本機の時計を現在時刻に正しく合わせておいてください。



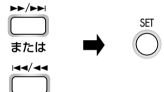
1 CLOCK/TIMER を 4 回押して 「ON」表示にする

CLOCK /TIMER 表示が点灯し、DAILY表示が点滅します。

ボタンを押すごとに、次のように変わります。



2 ►►/►► または → → / → とSET を 使ってタイマーの設定をする



「**タイマーの開始時刻→終了時刻→聞きたいソー ス(音源)→ 音量**」の順に設定します。

具体的な設定方法は、 15 ページをご覧ください。 設定を間違えたときは、CANCELを押します。一つ前の設定に戻ります。

一度設定すると DAILY タイマーを解除するまで、毎日同じ時刻にタイマーがスタートします。

電源「入」で DAILY タイマーの設定をしていたとき

3 ○//を押して電源を「切」にする

表示窓にひと DAILY 表示が表示されていることを確認してください。

:

タイマーの開始時刻になると DAILY タイマー がスタートし、終了時刻になると電源が自動的 に「切」になります。

ご注意

- CDまたはMDを選んだとき、DAILYタイマーでプログラム演奏やランダム演奏またはグループ演奏をすることはできません。
- DAILYタイマーは、電源が「切」のときだけ動作します。 電源が「入」のときは、DAILYタイマーの動作時刻になっても動作しません。

2-1. 開始時刻の設定

▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「時」を選んでから SETを押します。次に▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「分」を選んでから SET を押します。

例:開始時刻を午前7時30分にするとき

7:30



2-2. 終了時刻の設定

▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「時」を選んでからSETを押します。次に▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀◀を押して「分」を選んでからSETを押します。

例:終了時刻を午前8時00分にするとき

8:00



2-3. 聞きたいソース(音源)の設定

- トト/トトI または I→→/ → を押して、 FM、AM、CD、AMD、BMD、LINE、 DIGITAL IN のいずれかを選ぶ
- ② SETを押す

FM または AM 放送を選んだとき:

▶▶/▶▶Iまたは I◀◀/ ◀◀ を押して記憶してある放送局のプリセット番号を選んでから SET を押します。SETを押したあと、**手順2-4.**に進みます。

• 放送局を選ばずにSETを押すと、電源を「切」にする前のバンドの放送局が選ばれます。

CD を選んだとき:

(あらかじめ CD を入れておきます)

▶▶/▶▶IまたはI◀◀/◀■を押して聞きたいCD 番号を選んでから SET を押します。

SET を押したあと、**手順 2-4.** に進みます。

• CD番号を選ばずにSETを押すと、電源を「切」 にする前に選ばれているCDの演奏になります。

AMD または BMD を選んだとき:

(あらかじめ MD を MD デッキに入れておきます)

手順2-4. に進みます。

MDの1曲目からの演奏されます。

LINE、DIGITAL IN を選んだとき:

いずれかのソース(音源)を選んでSETを押した あと、**手順 2-4.**に進みます。

• タイマー機能付きの機器をご使用ください。

2-4. 音量の設定

▶▶/▶▶I または I◀◀/◀◀ を押して音量を設定して から SET を押します。

音量は0~50の範囲で設定することができます。

例:音量を「12」に設定したとき

VOLUME 12

• 音量の設定をするとDAILYタイマーの設定は終わりです。表示窓に設定内容が一通り表示されてから、タイマー設定前のソース(音源)の表示に戻ります。

DAILY タイマーの解除と再設定

DAILY タイマーの設定内容は記憶されています。 設定内容は変えずにタイマーを動作させないときは 「解除する」、タイマー動作を復帰させたいときは「再 設定する」の操作をします。

解除する(休日前夜など)

CLOCK/TIMERを3回押して「DAILY」を表示させてからCANCELを押します。「DAILY OFF」が表示され、
の と DAILY 表示が消灯します。

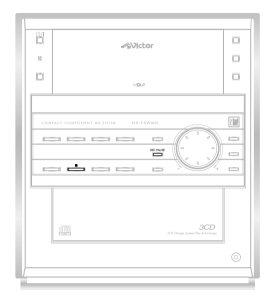
再設定する(出勤・登校の前夜など)

CLOCK/TIMERを3回押して「DAILY」を表示させて から SET を押します。

⊕ とDAILY表示が点灯し、設定内容が一通り表示されます。

チャイルドロック機能

CDトレイとスライドパネルを電子ロックして、▲を押してもCDトレイが開かないようにしたり、MDが出てこないようにします。小さなお子様のいたずら防止などに便利です。



1 電源を「切」にする

電源が「入」のときは()//を押します。

2 REC PAUSEを押したまま■を押す



「LOCKED」が表示され、**CD トレイとスライド** パネルがロックされます。

- チャイルドロックすると、OPEN/CLOSEを押しても「LOCKED」が表示されて、スライドパネルは下がりません。チャイルドロック中は、スライドパネル内のボタンを使った操作はできません。
- チャイルドロックすると、どの ▲ を押しても「LOCKED」が表示されて、CD トレイが開かなくなります。
- ・電源「切」のときに ▲ または OPEN/CLOSE 押すと「LOCKED」が表示されます。電源は 「切」のままです。

チャイルドロックを解除する

もう一度、手順1と2の操作をします。

「UNLOCKED」が表示されてチャイルドロックが解除されます。

UNLOCKED

お知らせ

時計表示を消灯 (DISPLAY OFF) に設定してあるときは、チャイルドロックの設定および解除はできません。
 (➡ 17] ページ参照)

デジタル録音のきまり (S C M S)

デジタルオーディオとは、デジタル入出力端子を通して音声信号をデジタル信号のままやりとりするオーディオ機器で、CD、MD、DAT、CD-Rなどがあります。これらの機器は音楽信号をほとんど劣化することなく録音(コピー)ができます。このために、著作権を保護するコピー規制が必要になり、この決まりがSCMSです。

SCMS (Serial Copy Management System)

シリアル・コピー・マネージメント・システムとは、著作権保護のため、デジタルオーディオ機器間でデジタル信号のままコピーできるのは1世代だけと規定したものです。



あなたが録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、この商品の価格には、著作権法の定めにより、 私的録音補償金が含まれています。

私的録音補償金についてのお問い合わせ先: 社団法人 私的録音補償金管理協会 **3**03-5353-0336(代)

ご注意

この規定により、本機でデジタル録音した MD は、他の機器でデジタル録音することはできません。

倍速録音に関して(HCMS)

録音用MDは等速を超えるスピードで録音(コピー)することが可能です。このため著作権を保護するための規制が必要になります。

本機では、CDから一度倍速録音した曲は、その曲の録音開始から74分が経過しないと、再録音〔倍速録音および等速(ノーマル速度)録音〕はできません。

例えば、CDの1曲目を倍速録音した場合、倍速録音が開始してから74分間は、そのCDの1曲目を再びMDに倍速および等速(ノーマル速度)で録音することはできません。

また CD から MD に倍速録音する場合、録音開始から 74 分以内に 100 曲以上録音することはできません。 99 曲まで録音できます。

MD について

MD(ミニディスク)は直径 64mm のディスクを使った新しいデジタルオーディオで、小さくても多機能、高音質でステレオ録音/再生ができます。

カートリッジのはたらき

カートリッジの大きさは、68×72mm、厚さ5mmのポケットサイズ、この中に直径64 mm のディスクが収められていますので、持ち運びや収納がとても便利です。また、中のディスクは、カートリッジ部及びシャッターが閉じて保護されているために、ほこりやゴミ、キズや指紋をつけることもありません。取り扱いが便利です。



2種類のディスク

MD(ミニディスク)には、録音できる「録音用 MD 」と再生のみできる「再生専用 MD 」の2種類のディスクがあります。 再生のしかたは、どちらのディスクもレーザー光を照射しその反射によって信号を読み取る方式ですが、記録のしかたが異なります。

再生専用 MD

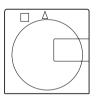
市販の MD(ミニディスク)ソフトに使用されているタイプで、録音はできません。CD 同様ピットと呼ばれる小さなくぼみの有無でデータが記録されています。このような記録方式のディスクを「光ディスク」と呼びます。

録音用 MD

録音用 MD(ミニディスク)で、何度も録音ができるように、磁気を利用してデータを記録します。このような記録方式のディスクを「光磁気 (MO: Magneto-Optical) ディスク」と呼びます。



再生専用 MD

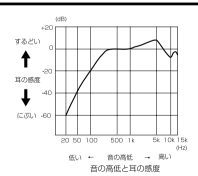


録音用 MD

ATRAC (Adaptive Transform Acoustic Coding)

MD(ミニディスク)は、従来の CD の約半分のサイズですが同じ時間記録することができます。 それは、「音声圧縮技術 (ATRAC)」により、聴感上聞こえない音の成分をカットしてデータを小さく圧縮し、記録するデータを元のデータの約 1/5 の量にすることで、MDでのステレオ録音/再生を可能にしました。

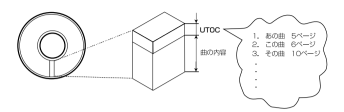
また、本機では最新のATRAC3技術を用いて記録するデータを元のデータの約1/10または1/20の量にすることで、2倍長または4倍長の長時間ステレオ録音を可能にしています。



UTOC (User Table Of Contents)

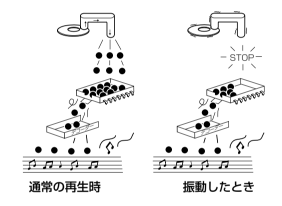
録音用 MD (ミニディスク) には、曲の内容とは別に、「目次 (UTOC)」があります。これは、各曲が記録されている位置、曲の区切り、曲順などが記録されていて、この目次を見ることで、頭出しなどが素早くできます。

また、編集のときは、この「目次 (UTOC) 」を変更するだけで、曲の内容を録音し直す必要がありません。



音飛びガードメモリー

MD(ミニディスク)を再生する場合、振動で音が飛ばないように、再生する曲のデータをメモリーにいったん蓄えておく機能を「音飛びガードメモリー」と呼びます。この機能により、振動でディスクの信号が光レーザーで読み取れなかった場合に「音飛びガードメモリー」のデータがあるので、実際に聞こえる音は途切れません。



MD/CD のメッセージ

MDのメッセージ

メッセージ	意味	処 置
AMD BLANK DISC BMD BLANK DISC	何も録音されていない MD が入っている。	新しく録音するとき以外は、他の録音済み の MD に取り換えてください。
CANNOT JOIN	録音モードが異なる曲をつなげようとした。 8 秒以下の短い曲をつなげようとした。	MD のシステム上の制約です。 「 → ⑫ ページ参照」
	となりあわないグループをつなげようとした。	「➡ 3 ページ参照」
READ ERROR	MD が異常 (損傷している)。	MDを取り換える。
HEAD ENHOR	UTOC 情報が読み取れない。	電源を入れ直してください。
DISC FULL	ディスクの空き時間が足りない。 トラック数が 254 を超える。	他の録音用MDに取り換えてください。
EMERGENCY STOP	録音中に異常が発生した。	■を押していったん停止してから、▲ MD (取り出し)を押して MD を取り出し、もう 一度操作し直してください。
AMD NO DISC BMD NO DISC	MDが入っていない。	MDを入れてください。
BMD NON AUDIO	DVD や CD-ROM(ビデオ CD など)を デジタル録音しようとした。	録音を中止してください。
BMD PLAY BACK	再生専用 MD に録音・編集しようとした。	録音用 MD に取り換えてください。
DISC PROTECTED	MD が誤消去防止状態になっている。	MD の誤消去防止つまみを閉じる。 「➡ ③ ページ参照」
SCMS CAN NOT COPY	デジタル録音したCD-RまたはCD-RWのコピーを作ろうとした。	MD デジタル録音の制約です。 「➡ [m] ページ参照」 アナログ入力を使って録音します。
BMD DIGITAL IN UNLOCK	OPTICAL DIGITAL IN端子がソース機器と 接続されていない。	ソース機器を正しく接続する。
WAIT * * Min (* * は分)	倍速で録音した曲を倍速録音を開始した時 点から74分以内にまた録音しようとした。	著作権保護のため内部タイマーが働きます。74分以上待ってから録音を開始してください。
CANNOT LISTEN	倍速録音中にCDの音を聞こうとした。	倍速録音中は、CDの音は聞けません。
AMD LOAD ERROR BMD LOAD ERROR	MDの挿入がうまくいかなかった。	▲ MD(取り出し)を押して MD を取り出 し、もう一度挿入しなおしてください。
CANNOT TITLE	MD にトータル 1792 文字を超えて入力しようとした。	それ以上のタイトル入力はできません。
CANNOT GROUP	グループに関する情報量の制限を超えている。	それ以上のグループは作れません。
GROUP FULL	100以上のグループを作ろうとした。	グループは 99 まで作ることができます。
GROUP TRACK	すでにグループに登録されている曲を選ん でグループを作ろうとした。	グループに登録されていない曲を選んで グループを作ってください。 「➡®1 ページ参照」
CANNOT FORM	グループをはさんでグループにする曲を選 んでしまった。	グループをはさまないように、正しく曲 を選んでください。「➡ØT ページ参照」
CANNOT ENTRY	すでに登録されているグループに登録しよ うとした。	登録先のグループを正しく選んでください。 「➡®」ページ参照」
x4 SPEED CANNOT COPY LOW TEMP	使用環境の温度が4倍速(x4 SPEED)で 録音するには低すぎます。	5℃~35℃の範囲でお使いください。

CDのメッセージ

メッセージ	意味	処 置				
CD NO DISC	CDが入っていない。	CDを入れてください。				
CD LOAD ERROR	CDトレイが障害物などで正しく開いていません。	もう一度▲ CDを押してトレイを閉じてから障害物を取り除いてください。				
CANNOT PLAY	演奏できないCDを演奏しようとした、また はキズの多いCDを演奏しようとした。	ディスクを交換してください。				
ALL SKIP TRK.	CDの全曲にトラックスキップの情報が記録 されている。	ディスクを交換してください。				
SKIP TRK.	CDの1曲目にトラックスキップの情報が記録されています。2曲目以降のトラックスキップ情報が記憶されていない曲の演奏が始まるまでお待ちください。					

MDの制約について

MDは、従来のカセットテープや DAT とは異なる独自の方式で情報を記録しています。この MD の記録方式にはいくつかの制約があるため、次のような場合があります。これらの症状は、製品の故障ではありません。

症 状	原因
MD に示された収録可能時間を 使い切っていないのに「DISC FULL」が表示される。	MDは時間に関係なく、録音できる曲数に制限があります。 曲番号が255以上になる録音はできません。 (最大録音曲数は254曲)
曲番号にも収録可能時間にも余裕 があるのに「DISC FULL」が表 示される。	部分的に消して録音し直す操作をくり返すと、ディスクのあちらこちらに空き部分ができます。このような録音をしたMDには、1曲のデータが空き部分に細かく分けて記録されます。録音中、分けられ
「JOIN」機能が使えない。	た部分が多くなると「DISC FULL」が表示されることがあります。 分けられて8秒以下の部分ができると、その曲は、「JOIN 機能」で
曲を消しても残り時間が増えない。	つなげることはできません。また、その部分は消しても残り時間は 増えません。細かく分けて記録されている曲は、早送りや早戻しす
早送り、早戻しをすると、音が 途切れることがある。	ると音が途切れることがあります。
録音した時間と残り時間を足しても、MDに表示された収録可能時間にならない。	MDは、最低でも12 秒間(SP:標準モード時)の連続したスペースがないと録音できません。そのため、短い空き部分のたくさんできたMDは、実際に録音できる時間が短くなります。

故障かな?と思う前に

症 状	原因	処 置	参照ページ
音が出ない。	接続をまちがえている。	「接続」のページをご覧になり、正しく接続し直してください。	12~15
MDに録音できない。	MD が誤消去防止状態(つまみが開いた状態)になっている。	MD の誤消去防止つまみを閉じた状態にする。	9
放送が雑音で聞き	AMループアンテナが本体に近づい ている。	最も受信状態が良くなるように、AMループアンテナの位置と向きを変えてください。	12
苦しい。	アンテナが束ねたままになってい る。	最も受信状態の良い向きに、ピーンとはって お使いください。]
リモコン操作ができ ない。 本体に近づけないと	リモコン受光部との間に障害物が ある。	障害物を取り除いてください。	15
操作できない。	乾電池が消耗している。	乾電池を交換してください。	
CD の音が途切れる。	CD に傷・汚れなどがある。	CD をクリーニングしてください。	9
CDが演奏されない。	CD が裏返しになっている。	CD の文字などの印刷面が上になるように、 CDトレイに正しくのせてください。	21
CDまたはMDの演奏 が始まらない。	レンズに露がついている。	電源を「入」にしたまま、約1〜2時間待ち 乾いてから使ってください。	8
ブーンという雑音 がでる。	本機をテレビのすぐそばに設置して いる。	本機をテレビから離して設置してください。	•

• **少**/ を押して電源を「入」にしたとき、MD部から動作音がします。これは、MD部へ電源を供給するための動作音で、故障ではありません。

本体のリセットについて

①/I PITCH 同時に押す □

または、電源プラグをコンセントから抜き5分程度待ってからつなぎ直してください。そのあと、時計を合わせ直してください。

保証とアフターサービス

保証書 (別添)

保証書は、お買い上げの販売店よりお受け取りください。「お買い上げ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、記載内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

----- 保証期間 -----お買い上げの日から1年間

補修用性能部品の最低保有期間

この機器の補修用性能部品の 最低保有期間は、製造打切り後8年です。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理に関するご相談やご不明な点は

修理を依頼されるときは

出張修理

図ページの「故障かな?と思う前に」に従ってお調べください。それでもなお異常のあるときは、使用を中止し、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。このとき不具合が発生したディスクなどのメディアも、一緒にご用意ください。

保証期間中は

修理に際しましては保証書をご提示ください。保証書 の規定に従って販売店が修理させていただきます。

ご連絡していただきたい内容

品		2	5	コンパクトコンポーネントMDシステム
型		2	5	NX-F5WMD-S(シルバースピーカー)
				NX-F5WMD-M(木目スピーカー)
お買	買し1_	LげE	3	年 月 日
故阝	障の	状炎	7	(できるだけ具体的に)
ご	住	戸	Í	(付近の目印等も併せてお知らせください)
お	名	育	ίj	
電	話	番号	=	
訪問ご希望日				

便利メモ	お買い上げ店名				
		% ()	-	

保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、お客様のご要望に より有料で修理させていただきます。

修理料金の仕組み

故障した製品を正常に修復するための料金です。 技術料 技術者の人件費、測定機器等設備費、故障診断、修 理および部品交換、調整、点検にかかる費用です。

+

部品代 修理に使用した部品代金です。その他修理に付帯 する部材等を含む場合もあります。

+

出張料 製品のある場所へ技術者を派遣するための費用です。別途、駐車料金をいただく場合があります。

★お願い

本機の故障または不具合などにより録音、再生およびCDまたはMDの演奏などにおいて利用の機会を逸したために発生した損害などの補償については、ご容赦ください。

ビクターサービス窓口案内(ビクターサービスエンジニアリング株式会社)

ビクター製品のアフターサービスはお買い上げの販売店へご相談ください

ご転居等で保証書記載のお買い上げ販売店にアフターサービスをご依頼になれない場合は、最寄りの「ご相談窓口」にご相談ください。

北 海 道 1	都府県名	窓口	名	Т	E L	•	所	在	地			
地												
## 提S.S. (0157)25-8657 090-0037 # 規 市山下町4-7-19 # 第8S.S. (0154)24-4493						1				29		
# 広S.S. (0155)24.4493 (080.0806	小海洋					I		-				
大学学院 1038)52-5324 040-0001 画館市五稜郭町4-16 画館あおば生命ビル1F 1	北冲坦					1			-			
東		函館	官S.S.	(0138)5	52-5324	040-0001		-				
情報		書 3	±2 C	(017)7				·/-6-1	7	-		
## 1	青 森											
*** **								1-13-	1			
秋 田	岩 手		-			I						
大										-		
横 手S.S. (0182)32-8873 013-0064 横手市赤坂字大道向3-6	#W 🗆					1			+- 1			
日本学院 日本	秋田					I		-	≐13-6			
Hamilton										3		
加	呂城	石	≸S.S.	(0225)	94-7711	986-0853	石巻市門脇	字四番	谷地8-18	3		
## 出S.C. (024) 26-7145 99-0842 漫田田电子画の-6-1 1 2040 52-7391 378-8409 いわきち.S. (024) 58-9437 960-0103 福島市本内字南原26-1 福島.S. (024) 58-9437 960-0103 福島市本内字南原26-1 福島市本内字南原26-1 福島市本内字南原26-1 福勝・北北ヶ (025) 241-4003 279-0001 千葉県浦安市当代島2-13-27 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ılı #≾					1						
福 島 いわきら.S. (0246)27-7991 973-8409 しいわき市内郷御台境町鶴巻6-1 会非若松S.S (0242)38-1355 965-0831 会非若松市表前1-44/(イツシンフォニー101 福島S.S.) (024)553-9437 960-0103 福島市本内字南原26-1 歴史 東・甲 信 起	ши								1			
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##									空 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変 変	,		
福島S.S. (024)553-9437 960-0103 福島市本内字南原26-1	福島											
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##												
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##				17.3	717	<u> </u>	言 越					
## ## ## ## ## ## ## ## ## ##							T-#					
## ## ## ## ## ## ## ## ## ##								巾当代	島2-13-2	2/		
長 岡S.S. (0258)24-8391 940-0012 長岡市下下条2-1366-1 上越5.S. (0255)45-1734 942-0081 上越市五智1-11	新 潟							1 0 10				
L 越S.S. (0255)45-1734 942-0081 上越市五智1-11			-			1						
日本学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学									000-1			
接続性 接続性 では では では では では では では で												
長 野S.C. (026)221-6583 (380-0913 長野市川合新田962-1 表 95.C. (026)221-6583 (380-0913 長野市川合新田962-1 本 45.S. (0263)25-9165 (390-0828 松本市庄内2-4-21 [出張修理専門] のご相談窓口							千葉県浦安	市当代!	島2-13-2	27		
株 本S.S. (0263)25-9165 390-0828 松本市庄内2-4-21	長 野					•	•					
出張修理専門] のご相談窓口												
指摘サービスセッター (027)255-5982 279-0001 千葉県浦安市当代島2-13-27 (お預かり修理、補修用部品) のご相談窓口 前標 格.C. (027)255-5921 371-0854 前橋市大渡町1-19-1 1							松本市庄内	2-4-2	1	_		
「お預かり修理、補修用部品」のご相談窓口 「お預かり修理、補修用部品」のご相談窓口 「お預かり修理、補修用部品」のご相談窓口 「お預かり修理、補修用部品」のご相談窓口 「新藤サービスセッチ」(028)635-2938 279-0001 千葉県浦安市当代島2-13-27 「お預かり修理、補修用部品」のご相談窓口 宇都 宮S.C. (028)-638-1639 321-0953 宇都宮市東宿郷3-5-22 「非市富士崎1-10-1 大下京S. (029)246-1560 310-0836 大戸市元吉田町1077 「出張修理専門」のご相談窓口 「出張修理専門」のご相談窓口 「出張修理専門」のご相談窓口 「本原浦安市当代島2-13-27 「おおりによりでは、本原のでは、またりによりでは、またりによりでは、またりによりでは、またりによりでは、またりによりによりでは、またりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりによりにより							一十井田法立	± 11 (1):	<u> </u>	77		
## 情								י) נובנוו	<u> </u>	-		
出張修理専門] のご相談窓口 1 1 1 1 1 1 1 1 1	群馬							:Шт1 1 C	2 1	-		
##							別何川入波	ш] 1-18	J- I			
## 1							千葉県浦安	市当代	島2-13-2	7		
大 ・	垢 木							-1				
大 大 大 大 末 末 末 10.298) 21.8756 300.0813 土浦市富士崎1-10-1 10.29 246-1560 310-0836 水戸市元吉田町1077 246-1560 310-0836 310-0836 水戸市元吉田町1077 310-0836	אל נענו					Т	1	宮郷3-5	-22			
次 城 水 戸S.S. (029)246-1560 310-0836 水戸市元吉田町1077 [出張修理専門] のご相談窓口 讃願サービスセンター 055)227-5773 279-0001 千葉県浦安市当代島2-13-27												
【出張修理専門】のご相談窓口 - 「簡髄サビスセンター」(055)227-5773 279-0001 千葉県浦安市当代島2-13-27	茨 城											
						1						
111 #91	.1. ===	首都圏サービス	スセンター	(055)22	27-5773	279-0001	千葉県浦安	市当代	島2-13-2	27		
【お損かり修理、俌修用部品】のご相談怒口	山梨											
甲 府S.S. (055)237-4016 400-0864 甲府市湯田2-11-5		甲点	S.S.	(055)23	37-4016	400-0864	甲府市湯田	2-11-5	5	_]		

都府 県名	窓口	名	ТЕ	L	•	所	在	地		
千 葉										
	【出張修理専門】のご相談窓口									
	首都圏サーと	ジスセンター	(03)580	3-2888	279-0001	浦安市当代	島2-13	-27		
		り修理	里、補修	用部品】	のご相談	窓口				
千 葉	Ŧ	葉S.C.	(043)24	6-2588	261-0001	千葉市美浜	区幸町2	2-1-1		
	柏	S.C.	(0471)7	5-4322	277-0863	柏市豊四季	512-1	0-67		
	浦	安S.S	(047)35	3-6189	279-0001	浦安市当代	島2-13	-27		
東京										
	【出張修	を理専門 ・	別のご	相談窓口]					
	首都圏サート	ニスセンター	(03)580	3-2888	279-0001	千葉県浦安	市当代	32-13-27		
	【お預た	かり修理	里、補修	用部品)	のご相談	窓口				
	本	郷S.C.	(03) 568	4-8254	113-0033	東京都文京区本	郷3-14-7ビ	クター本郷ビル1F		
						東京都千代				
* -						東京都練馬				
東京	^		, .			東京都大田				
						東京都八王	子市大和	11 町2-9-6		
			門】の							
	首都圏メンテナ	ンスセンター	(03)387	4-5231	110-0003	東京都台東	区根岸5	5-4-3		
				埼	3	E				
			別のご							
	-					千葉県浦安	市当代	<u> </u>		
					のご相談					
埼玉	1					さいたま市				
	熊	谷S.S.	(048)55	3-5105	361-0057	行田市城西2-	7-39ツイ:	ンハイツ石山B		
				神	奈 川					
	【出張修	理専門	別のご	相談窓口	1					
	首都圏サート	ニスセンター	(03) 580	3-2888	279-0001	千葉県浦安	市当代	32-13-27		
		り修理	里、補修	用部品】	のご相談	窓口				
神奈川	横	兵S.C.	(045)65	1-0403	231-0028	横浜市中区	3 翁町1-3	3-1		
	ЛІ і	崎S.C.	(044)97	75-1879	216-0024	川崎市宮前区	南平台3-2	(第2石原ビル)		
						平塚市南原				
	相 模	原S.C.	(042)77	6-2052	229-0004	相模原市古	淵3-7-4	4		
			i	静	1	1				
	静	岡S.C.	(054) 28	32-4141	422-8006	静岡市曲金	£6-5-28	3		
静岡	沼	津S.S.	(0559) 2	2-1557	410-0041	沼津市筒井	町6-5			
	浜	松S.S.	(053) 42	1-3441	435-0041	浜松市北島	到785			

都県	府名	窓口	1名	Т	Е	L	•		所	在	地	
		1		=	=	海	・・・	7井				
					₹		・北					
١.							481-0041			春町九		121-1
愛知						444-0833						
dete	_						440-0853					
岐	阜						500-8367			南3-1		
Ξ	重						510-0076					
富	Ш						514-0815 939-8211			<u>:万483</u> 町四丁)
石	川	1					921-8062					
福	#						910-0843					1 /
ТЩ	7	1007	,, 0.0.	,3,,0	_			11-11-11-11	ı - i — ii Л.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	• •	
						近	i	畿				
滋	賀	滋	賀S.S.	(077)	582	-5812	524-0033	守山市	方浮気	.町268	3	
		【出張修	を 理専門	¶】の	ご相	談窓						
l_	±z17	大	阪S.C.	(06)6	304	-5731	532-0027	大阪市	記川	区田川	2-4-2	28
京	都	【お預かり修理		里、補	補修用部品】のご相談窓口							
							612-8401					31-1
京北	都部	福知	ЩS.S.	(0773)22	-8664	620-0059	福知山	山市厚	東町1	45-2	
		【出張修	を 理専門	引 の	ご相	談窓に	<u> </u>					
奈	良	大	阪S.C.	(06)6	304	-5731	532-0027	大阪市	5淀川	区田川	2-4-2	28
210	ж	【お預か	り修理	里、補	修用	部品)	のご相談	窓口				
		奈」	良S.S.	(0744	1)24	-6271	634-0007	橿原市	葛本	町834	1-2	
		【出張修	理専門	¶】の	ご相	談窓に						
							532-0027		方淀川	区田川	2-4-2	28
		【お預か	いり修理	里、補	修用	部品)	のご相談	窓口				
大	阪						532-0027					
							543-0028					
		堺		1.	•		591-8032	堺市百	舌鳥梅	町3丁目2	21-2 伊	助ハイツ
		【業務用										
							532-0027					28
和歌	bili			l .			640-8323					
THAT	νщ				_		646-0031	田辺市	湊	581-1	2	
		出張修						l ·				
兵	庫						532-0027		定川	区田川	2-4-2	28
中東	部						のご相談		- 1		\F.O. 1	
							651-0086					2-16
兵西	庫部	姫	路S.S.	(0792)34	-3833	670-0975	姫路7	5中地	南町1	1-1	

都県	府 !名	窓口名	TEL	₩	所 在 地							
	中国											
岡	山	岡 山S.C.	(086)243-1566	700-0927	岡山市西古松西町8-23							
広	鳥	広島S.C.	(082)243-9839	730-0825	広島市中区光南3-9-17							
Ш	蚼	福山S.S.	(0849)31-6984	721-0973								
1		山 □S.C.	(083)973-3708	754-0022								
山			(0834) 27-1331									
1		下関S.S.	(0832)51-1040	751-0852	下関市熊野町2-14-23							
		山陰ピクター販売(株)										
			(0852)31-8900	690-0823	松江市学園1-16-39							
島	根	(1447 1711111)										
1			(0853)21-4611									
		浜田営業所サービス係	(0855)22-1584	697-0023	浜田市長沢町671-1							
鳥	取	鳥取営業所サービス係	(0857)23-2151	680-0911	鳥取市千代水 1 丁目22-1							
			匹	[≣							
香	Ш	高 松S.C.	(087)866-1200	761-8057	高松市田村町205-1							
徳	島	徳 島S.C	(088)622-7387	770-8052	徳島市沖浜2-37							
高	知	高知S.S.	(088)882-0546	780-8122	高知市高須新町4-143							
		松 山S.C.	(089)923-0372	791-8015	松山市中央1-4-12							
愛	媛	宇 和 島S.S.	(0895)20-1018	798-0087	宇和島市坂下津甲407-40							
			九州	・沖	縄							
		福 岡S.C.	(092)431-1261	812-0011	福岡市博多区博多駅前4-16-1							
福	岡	久留 米S.S.	(0942) 39-3495	830-0038	久留米市西町字神浦1-1192							
1		北 九 州S.C.	(093)921-3981	802-0064	北九州市小倉北区片野2-15-12							
長	峆	長 崎S.C.	(095)862-5522	852-8021	長崎市城山町9-13							
~		佐世保S.S.	(0956) 33-5568	857-1166	佐世保市木風町1467-2							
大	分	大分S.S.	(097)543-1422	870-0822	大分市大道町4-1-2							
熊	本		(096) 353-4536		熊本市近見町8-1-10							
		宮崎S.S.	(0985) 24-5401	880-0032	宮崎市霧島町3-59							
宮	崎	延岡S.S.	(0982) 35-7077	882-0857	延岡市惣領町24-3							
鹿児	児島	鹿 児 島S.C.	(099)282-8818	890-0034	鹿児島市田上七丁目9-8							
沖	縄	沖 縄S.C.	(098)898-3631	901-2224	沖縄県宜野湾市真志喜1-13-16							

●略号について S.C.はサービスセンターの略称です。 S.S.はサービスステーションの略称です。

1001

・所在地、電話番号が変更になる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

主な仕様

■ MD/CDレシーバー(CA-NXF5WMD-S/-M)

アンプ部

実用最大出力 $25W+25W(EIAJ/6\Omega)$

入力端子 <アナログ> LINE×1系統

> LEVEL 1:500mV/47k Ω LEVEL 2: 1.3V/47kΩ

<デジタル>

DIGITAL IN 光入力×1、 $-23dBm\sim-15dBm$ (光角型ジャック)

(サンプリング周波数32kHz/ 44.1kHz/48kHz(C対応)

出力端子 <アナログ>

LINE×1系統: 160mV/2.2kΩ

スピーカー端子×1系統 適合インピーダンス 6Ω ~ 16Ω

ヘッドホン端子×1

適合インピーダンス16Ω~1kΩ

チューナー部

受信周波数 FM: 76.00MHz~108.00MHz

AM:531kHz~1.629kHz FM:75Ω不平衡型

アンテナ AM:外部アンテナ端子 (ループアンテナ)

タイマー部

タイマー形式 1日2動作(DAILY、REC) スリープタイマー 10、20、30、60、90、120分

> 時刻表示 24時間表示

MDレコーダー部

形式 ミニディスクデジタルオーディオシステム

録音再生時間(ステレオ) 80分 (SP)

160分 (LP2) (MD-80使用)

320分 (LP4)

サンプリング周波数 44.1kHz

> 音声圧縮方式 ATRAC/ATRAC3 (MD LP) 方式

チャンネル数 2チャンネル・ステレオ

20Hz~20kHz 周波数特性

CDプレーヤー部

形式 コンパクトディスクデジタルオーディ

オシステム

サンプリング周波数 44.1kHz

チャンネル数 2チャンネル・ステレオ

周波数特性 20Hz~20kHz

共通部

最大外形寸法 幅185mm×高さ210mm×

奥行349mm

約7.9kg 質量

付属品

- AMループアンテナ 1 FM簡易型アンテナ 1
- リモコン (RM-SNXF5WMD) 1
- 付属品は 8 ページをご覧ください。

■スピーカー (SP-NXF5WMD-S): 1本当たり

スピーカー部

2ウェイバスレフ型

使用スピーカー 低音用: 11cm コーン型 × 1

中高音用:3cmバランスドドーム型

 \times 1

最大入力 25W (JIS)

形式

定格インピーダンス 6Ω

再牛周波数帯域 55Hz~20kHz 出力音圧レベル 83.5 dB/W · m

質量

質量

最大外形寸法 幅130mm×高さ210mm×

> 奥行232mm 約1.9kg

■ コンパクトコンポーネントMDシステム (NX-F5WMD-S)

共通部

AC100V(50Hz/60Hz 共用) 電源電圧 消費電力 入 (ON) 時 60W

待機(STANDBY) 時 1W

(表示窓「消灯」)

最大外形寸法 幅445mm×高さ210mm×

> 奥行349mm 約11.7kg

■スピーカー (SP-NXF5WMD-M): 1本当たり

スピーカー部

形式 2ウェイバスレフ型

使用スピーカー 低音用: 13cm コーン型 × 1

中高音用: 4cm コーン型 × 1

最大入力 50W (JIS)

定格インピーダンス 6Ω

> 再生周波数帯域 45Hz~24kHz 出力音圧レベル 84 dB/W · m

最大外形寸法 幅160mm×高さ256mm×

奥行211mm 約2.3kg

■ コンパクトコンポーネントMDシステム

(NX-F5WMD-M)

質量

共通部

雷源雷圧 AC100V(50Hz/60Hz 共用) 消費電力 電源 入 (ON) 時 60W

待機 (STANDBY) 時 1W

(表示窓「消灯」)

最大外形寸法 幅505mm×高さ256mm×

奥行349mm

質量 約12.5kg

- EIAJは日本電子機械工業会規格に定められた測定方法による 数値です。
- 本機は、ドルビーラボラトリーズの米国及び外国特許に基づく 許諾製品です。

索引

記号		
1 曲録音	58	70
	_	
アルファベット		
ACT-BASS		18
A.P.off (AUTO POWER OFF		109
ALL ERASE		108
AM ループアンテナ		12
ATRAC		
ATRAC3		_
AUTO		31
BASS		18
BEST HIT		63
CD-R/CD-RW		21
CD テキスト		23
D.CLUB		19
DISPLAY OFF		17
DIVIDE		100
DIVIDE GROUP		90
ENTRY GROUP		88
ERASE		106
ERASE GROUP		98
FLAT		19
FM モード		31
FM 簡易型アンテナ		12
FORM GROUP		86
	40	70
GROUP		78
HALL		19
HALL HCMS	49	19 117
HALL HCMSHIGH	49	19 117 20
HALLHCMSHIGH	49	19 117 20 102
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP	49	19 117 20 102 92
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT	49	19 117 20 102 92 65
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW	49	19 117 20 102 92 65 20
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP:	49	19 117 20 102 92 65 20 48
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2	49	19 117 20 102 92 65 20 48 48
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2 LP4	 49 35 35	19 117 20 102 92 65 20 48 48 48
HALL HCMS HIGH HCMS HIGH HCMS HIGH HCMS HIGH HCMS HCMS HCMS HCMS HCMS HCMS HCMS HCM	49 35 35	19 17 20 20 30 48 48 48 38
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2 LP4 MD グループ管理機能 MDLP	 49 35 35 	19 17 20 92 85 20 48 48 48 48 48
HALL HCMS HIGH JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2 LP4 MD グループ管理機能 MDLP MIDDLE MIDDLE	 49 35 35 34	19 17 20 30 50 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2 LP4 MD グループ管理機能 MDLP MIDDLE MONO	 49 35 34	19 117 20 92 65 20 48 48 48 20 31
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2 LP4 MD グループ管理機能 MDLP MIDDLE MONO MOVE	 49 35 35 34	19 11 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2 LP4 MD グループ管理機能 MDLP MIDDLE MONO MOVE MOVE GROUP	 49 35 35 34	19 17 20 90 65 20 48 48 48 38 30 31 54
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2 LP4 MD グループ管理機能 MDLP MIDDLE MONO MOVE MOVE GROUP	 49 35 35 34 	91782868444848483144421
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2 LP4 MD グループ管理機能 MDLP MIDDLE MONO MOVE MOVE GROUP MP3 OVER	35 35 34	95288888888353535
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2 LP4 MD グループ管理機能 MDLP MIDDLE MONO MOVE MOVE GROUP MP3 OVER PITCH	 49 35 35 34	95288888888354358
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2 LP4 MD グループ管理機能 MDLP MIDDLE MONO MOVE MOVE GROUP MP3 OVER PITCH	 49 35 35 34 	912888844488883543689
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2 LP4 MD グループ管理機能 MDLP MIDDLE MONO MOVE MOVE GROUP MP3 OVER PITCH POP PROGRAM	35 35 34 26	91288888888388999
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2 LP4 MDグループ管理機能 MDLP MIDDLE MONO MOVE MOVE GROUP MP3 OVER PITCH POP PROGRAM RANDOM	35 35 35 36 28	913888888888888888888888888888888888888
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2 LP4 MD グループ管理機能 MDLP MIDDLE MONO MOVE MOVE GROUP MP3 OVER PITCH POP PROGRAM RANDOM REC LEVEL	(49) (49) (53) (53) (53) (53) (54) (64) (74) (74) (74) (74) (74) (74) (74) (7	913888888888888888888888888888888888888
HALL HCMS HIGH JOIN JOIN GROUP LISTENING EDIT LOW LP: LP2 LP4 MDグループ管理機能 MDLP MIDDLE MONO MOVE MOVE GROUP MP3 OVER PITCH POP PROGRAM RANDOM	[49] [49] [49] [49] [40] [51] [52] [52] [62] [62] [62] [62] [62] [62] [62] [6	913888888888888888888888888888888888888

REC タイマー	. 117 . 111 . 111 . 19 . 48 . 19 . 96 . 97
ア行	
イチ押しボタン	8 .119 31 30
カ行	
カートリッジ	81 81 78 38
+⁄=	
サ行 サンプリング周波数 再生専用 MD 再生モード	.118 35 37 76
コンバーター シャッター ステレオ長時間録音 スキップ	48 37 13
 .	
夕行 タイトルサーチ	78 37 . 116 78 80 23

八 :	行 倍速録音 ピッチコントロール ファイナライズ ブランクディスク プリセット選局 本体のリセット	49 25 23 108 33 122
マ	行 マニュアルチューニング マニュアルプリセット モノラル受信	32
ラ	行 リモコンの文字配列表 録音モード 録音用 MD 録音(入力)レベル	48 118
ワ	行 ワンタッチで録音 🖼	67

お手入れ

本体が汚れてきたら柔らかい布でからぶきしてください。

汚れがひどいときは、水または中性洗剤を少し布につけてふき、後はからぶきしてください。

・シンナーやベンジン、アルコールなどでふいたりしますと変質したり、塗料がはげることがありますので避けてください。

他の洗剤等をお使いになるときは、その注意書きにし たがってください。

別売りアクセサリー

CD レンズクリーナー : CL-CDLMD レンズクリーナー : CL-ML整合器 : VZ-71A

RCA ピンコード : CN-180G (長さ 1m)光デジタルケーブル : XN-110SA (長さ 1m)

・レコードプレーヤー : AL-E350・フォノイコライザー : AC-S110J

別売りアクセサリーは、お買い上げの販売店で お求めください。

ご相談や修理は

ビクター製品についてのご相談や修理のご依頼は、 お買い上げの販売店にご相談ください。

転居されたり、贈答品などでお困りの場合は、下記のご相談窓口にご相談ください。

修理などのアフターサービスに関するご相談 ビクターサービスエンジニアリング株式会社	お買い物相談や製品についての全般的なご相談 お客様ご相談センター	
四 ~ 図 ページの「ビクターサービス窓口案内」をご覧ください。	東京 公 (03) 5684-9311 FAX (03) 5684-9317 〒113-0033 東京都文京区本郷三丁目14-7 ビクター本郷ビル	
	大阪 公 (06) 6765-4161 FAX (06) 6765-4891 〒543-0028 大阪市天王寺区小橋町10-16 大阪ビクタービル	

ビクターホームページ http://www.jvc-victor.co.jp/

日本ビクター株式会社

パーソナル&モビールネットワークビジネスユニット

〒371-8543 群馬県前橋市大渡町一丁目10番地の1 ☎(027) 254-8952